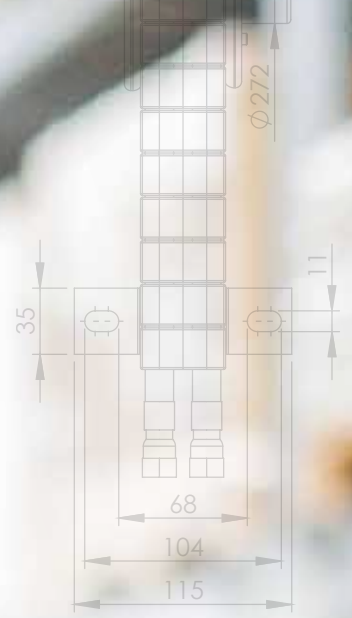



MADE IN ITALY

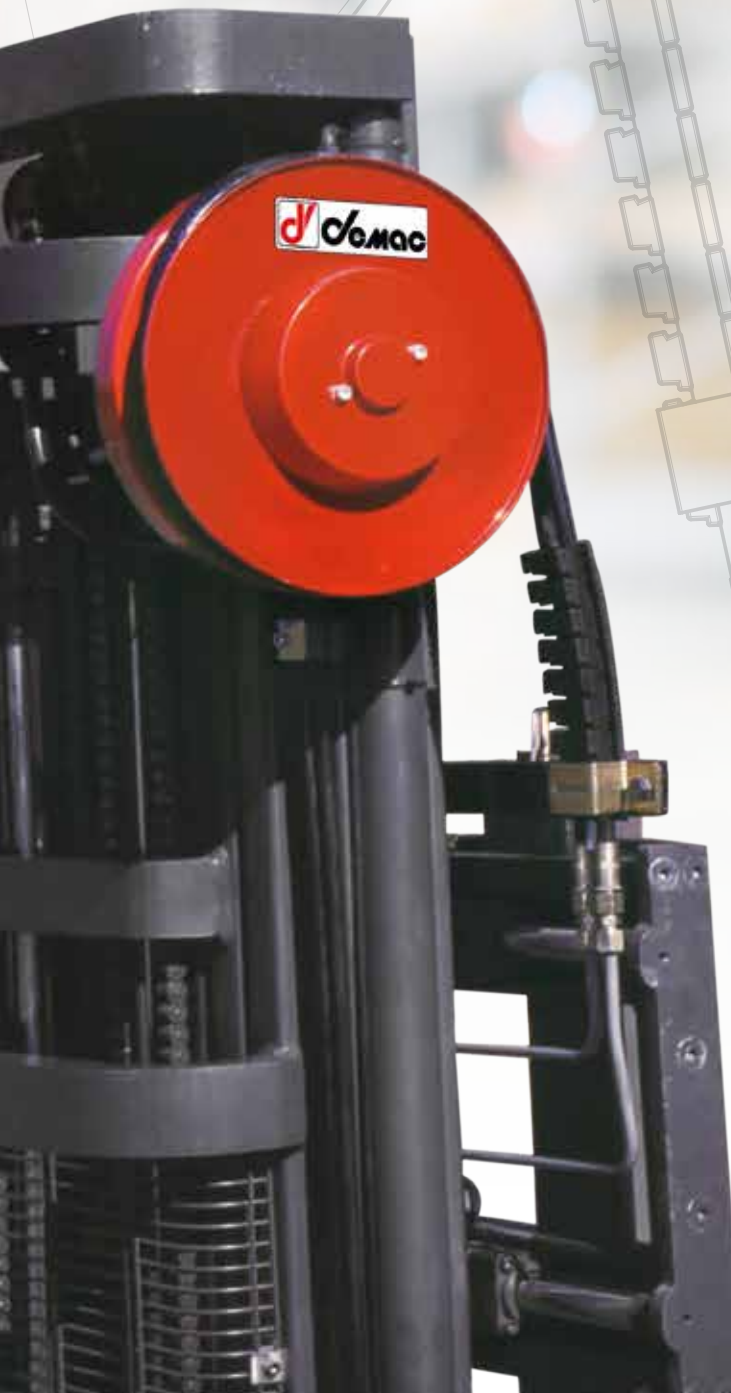


HOSE REELS - CABLE REELS - SWIVEL JOINTS



HOSE AND CABLE REELS FOR FORK LIFT TRUCKS

CATALOGUE 151





**WE ARE
DEMAC**



Leader mondiale nel campo
degli avvolgitori

*Market leading company in the
manufacturing of hose and cable reels*

“40 anni fa abbiamo immaginato una
realtà che fosse all'altezza
della nostra passione,
oggi vogliamo costruire un futuro
sempre migliore”

*“40 years ago we imagined a reality
that lived up to our passion,
Today we want to build an
even better future”*

DEMAC: un successo italiano nel mondo.

DEMAC è leader mondiale nella produzione di avvolgitubo e avvolgicavo per il settore del sollevamento e per l'industria. Tutto cominciò a Cislano, un piccolo paese alle porte di Milano, alla fine degli anni settanta, da un uomo con poche certezze ma con grandi ambizioni: Domenico Varano. In quegli anni, grazie alla sua crescita presso una delle società più blasonate del settore dei carrelli elevatori e caricatori telescopici, iniziò a sviluppare nuovi progetti e soluzioni tecniche nello stesso campo.

La passione per il suo lavoro era tanta, ma ben presto Domenico capì che voleva fare qualcosa di più grande. Per questo nel 1981 fondò un'azienda tutta sua, in cui poteva creare e sviluppare tutti i suoi progetti. La chiamò DEMAC e la aprì proprio nella sua residenza, perché così poteva sfruttare al meglio tutto il tempo e lo spazio a sua disposizione.

L'azienda cresceva in fretta e, nel 1987, Domenico spostò la sede a Cerello, a pochi chilometri dalla sua abitazione, in una struttura piccola ma ben organizzata di 400 metri quadri dove, all'inizio degli anni novanta, DEMAC ebbe il suo primo vero e concreto sviluppo.

La grande soddisfazione dei clienti e la costante fiducia di Domenico nella propria azienda posero le basi per fare il grande passo al punto che, nel 1995, ci fu bisogno di una struttura molto più grande e meglio organizzata in tutte le sue componenti, questa volta a Corbetta.

Una piccola realtà locale stava diventando in breve tempo un punto di riferimento per gli operatori del settore a livello mondiale e così, nel 2005, Domenico con la costante presenza anche dei figli Fabio e Laura, creò nell'area industriale di Magenta una struttura di ultima generazione (ultimo ampliamento a gennaio 2016).

Questa è la storia, lunga più di trent'anni, di un'azienda in cui la parola passione, il valore delle persone, la qualità dei prodotti vengono prima di tutto il resto. Perché i progetti e le invenzioni non nascono per caso, ma dall'esperienza del passato, dalla voglia del presente e da un costante sguardo al futuro.

DEMAC: an italian success in the world.

DEMAC is a market-leading company in the manufacturing sector of hose and cable reels for industrial and lifting applications.

Its history started in Cislano, a small town near Milan, at the end of the 1970s with a man who had few certainties but great ambitions: Domenico Varano. In those years, thanks to his professional growth in one of the most successful and renowned companies which manufactured lift trucks and telescopic handlers, he began to develop new projects and new technical solutions in the same field.

Domenico had a great passion for his job, but he soon understood he wanted to create something greater. For this reason, in 1981 he established his own firm where he could create and develop all his projects. He called it DEMAC and he established it in his own house to devote all his time and space to it.

The company was growing quickly and in 1987 Domenico moved its headquarters in Cerello, few kilometres from his house, in a small and well-organized 400m² structure where DEMAC had its first real and tangible development at the beginning of the 1990s.

Its customers' great satisfaction and Domenico's firm faith in the company built the base for the next big step to such an extent that in 1995 a much bigger structure with a better organisation for all its component parts became necessary. This time in Corbetta.

A small local firm was quickly becoming a reference point for the professionals in this industry throughout the world and so in 2005 Domenico with his constantly-present sons Fabio and Laura created a state-of-the-art structure in the industrial area of Magenta (last expansion works in January 2016).

This is the history, longer than thirty years, of a firm where the word passion, people's value and the quality of its products come before anything else. Because projects and inventions are not due to chance, but they stem from the experiences of the past, from the lust for the present and from the constant look at the future.



	Pag.	Ref.	
Caratteristiche tecniche del tubo	3	L	Hose specifications
Calcolo per la lunghezza del tubo			Hose length calculation
AVVOLGITUBO GEMELLATO A 2 VIE			TWIN HOSE REEL
AVVOLGITUBO gemellato a 2 vie idrauliche	4	H1	TWIN HOSE REEL
Kit completo R7 - METRICO	5	K1	Complete kit R7 - METRIC
Kit completo R7 - JIC	6	K2	Complete kit R7 - JIC
Kit completo R7 - BSP	7	K3	Complete kit R7 - BSP
Kit completo R7 - DIN	8	K4	Complete kit R7 - DIN
Kit completo R8 - METRICO	9	K5	Complete kit R8 - METRIC
Kit completo R8 - JIC	10	K6	Complete kit R8 - JIC
Kit completo R8 - BSP	11	K7	Complete kit R8 - BSP
Kit completo R8 - DIN	12	K8	Complete kit R8 - DIN
AVVOLGITUBO GEMELLATO A 4 VIE			4 PORT HOSE REEL
AVVOLGITUBO gemellato a 4 vie idrauliche	13	H2	4 PORT HOSE REEL
Kit completo R7 - METRICO	14	K9	Complete kit R7 - METRIC
Kit completo R7 - JIC	15	K10	Complete kit R7 - JIC
Kit completo R7 - BSP	16	K11	Complete kit R7 - BSP
Kit completo R7 - DIN	17	K12	Complete kit R7 - DIN
4 VIE 40 l/min GEMELLATO	18	K13	Complete kit R8 - METRIC
Kit completo R8 - METRICO			
4 VIE 40 l/min GEMELLATO	19	K14	Complete kit R8 - JIC
Kit completo R8 - JIC			
4 VIE 40 l/min GEMELLATO	20	K15	Complete kit R8 - BSP
Kit completo R8 - BSP			
4 VIE 80 l/min TUBO SINGOLO	21	K16	Complete kit R8 - DIN
Kit completo R8 - DIN			
AVVOLGITUBO ELETTRICO-IDRAULICO 2 VIE + CAVO			CABLE HOSE REEL 2 PORT + CABLE
Kit completo R7/E2 - METRICO	22	K17	Complete kit R7/E2 - METRIC
Kit completo R7/E2 - JIC	23	K18	Complete kit R7/E2 - JIC
Kit completo R7/E2 - BSP	24	K19	Complete kit R7/E2 - BSP
Kit completo R7/E2 - DIN	25	K20	Complete kit R7/E2 - DIN
4 VIE 40 l/min GEMELLATO	26	K21	Complete kit R7/E3 - METRIC
Kit completo R7/E3 - METRICO			
Kit completo R7/E3 - JIC	27	K22	Complete kit R7/E3 - JIC
Kit completo R7/E3 - BSP	28	K23	Complete kit R7/E3 - BSP
Kit completo R7/E3 - DIN	29	K24	Complete kit R7/E3 - DIN
Kit completo R7/E4 - METRICO	30	K25	Complete kit R7/E4 - METRIC
Kit completo R7/E4 - JIC	31	K26	Complete kit R7/E4 - JIC
Kit completo R7/E4 - BSP	32	K27	Complete kit R7/E4 - BSP
Kit completo R7/E4 - DIN	33	K28	Complete kit R7/E4 - DIN
4 VIE 40 l/min GEMELLATO	34	K29	Complete kit R7/E6 - METRIC
Kit completo R7/E6 - METRICO			
Kit completo R7/E6 - JIC	35	K30	Complete kit R7/E6 - JIC
Kit completo R7/E6 - BSP	36	K31	Complete kit R7/E6 - BSP
Kit completo R7/E6 - DIN	37	K32	Complete kit R7/E6 - DIN
AVVOLGITORI PER CAVI ELETTRICI serie "CR/S"			SERIES "CR/S" CABLE REELS
Kit completo CR - 02/S	38	K33	Complete kit CR - 02/S
Kit completo CR - 03/S	39	K34	Complete kit CR - 03/S
Kit completo CR - 04/S	40	K35	NEW Complete kit CR - 04/S
Kit completo CR - 04/Camera	41	K36	Complete kit CR - 04/Camera
Kit completo CR - 06/S	42	K37	NEW Complete kit CR - 06/S
TUBI			HOSE
Tubazioni termoplastiche gemellate	43	HOSE 1	Thermoplastic twin hoses
Tubazioni termoplastiche gemellate + cavo		HOSE 2	Thermoplastic twin hoses + cable
ACCESSORI			ACCESSORIES
Giunti snodati	44	CDL	Crocodile
Giunti girevoli a 2 vie	45	GR .2	2 port Swivel joints
Giunti girevoli a 4 vie		GR .4	4 port Swivel joints
Raccordi	46	FITT	Fittings
Pulegge in nylon	47	PULL	Nylon pulleys
Supporto a richiesta	48	SUPP	Optional support
Staffa di fissaggio		BRAC	Mounting bracket

Hoses | Tubi

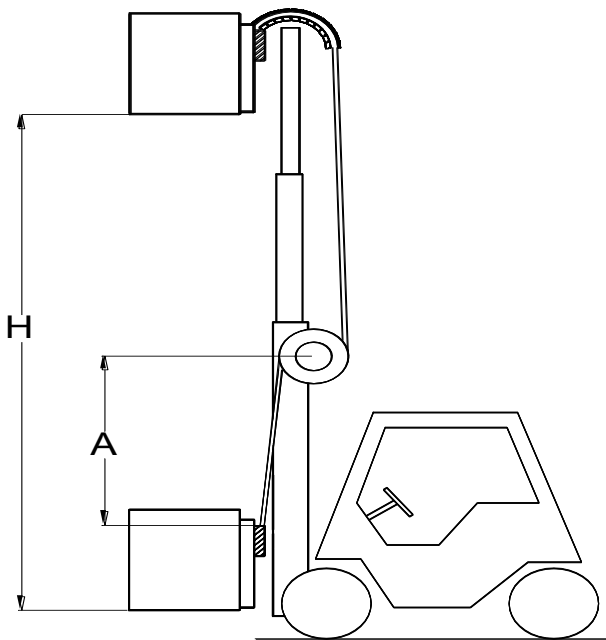
151

L **HOSE SPECIFICATION**
SPECIFICHE TUBO

HOSE DIAMETER			MAX. WORKING PRESSURE						MAX. FLOW RATE
			PRESSIONE D'ESERCIZIO MASSIMA						
DIAMETRO TUBO			SAE 100 R7		SAE 100 R8		B1		PORTATA MASSIMA
N°	mm	Inch	bar	Mpa	bar	Mpa	bar	Mpa	
3	5	3/16"	-	-	-	-	360	36	10
4	6,3	1/4"	210	21	350	35	-	-	15
5	8,1	5/16"	190	19	300	30	-	-	22
6	10	3/8"	160	16	280	28	-	-	30
8	12,5	1/2"	-	-	245	24.5	190	19	30

USABLE HOSE LENGTH CALCULATION CALCOLO LUNGHEZZA UTILE TUBO

L



Usable hose length calculation "L":

- if $H \geq 2xA$ then $L = H - A$
- if $H < 2xA$ then $L = A$

Legend:

L = Required usable hose length

H = Total lift height

A = Distance from centerline of reel to end of hose

Calcolo lunghezza utile tubo "L":

- se $H \geq 2xA$ allora $L = H - A$
- se $H < 2xA$ allora $L = A$

Legenda:

L = Lunghezza utile del tubo richiesta

H = Altezza totale di sollevamento

A = Distanza dal centro dell'avvolgitore alla fine del tubo

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 **H1** HOSE REEL
AVVOLGITUBO

Contents

- Twin hose reel without hoses

Contenuti

- Avvolgitubo a due vie idrauliche senza tubi

- Max. floating rate: 30 l/min.

- Portata massima: 30 l/min.

- Max. working pressure reel: 300 bar

- Pressione d'esercizio massima: 300 bar

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
3/16" - 5 mm	B1	360 bar
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	B1	190 bar



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	USEFUL HOSE LENGTH (mm) LUNGHEZZA UTILE TUBO (mm)					WEIGHT PESO	
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N° 3 (3/16")	N° 4 (1/4")	N° 5 (5/16")	N° 6 (3/8")	N° 8 (1/2")	kg	
21210	21211	230	2'700	1'900	1'700	1'700	-	11.5	
21212	21213	270	-	3'700	2'900	2'500	-	12.0	
21214	21215	295	-	4'400	3'900	3'300	-	13.0	
21216	21217	320	-	5'200	4'700	4'200	-	13.5	
21218	21219	340	-	5'700	5'000	4'300	-	14.0	
21220	21221	370	-	5'700	5'000	4'200	-	14.5	
21220.12	21221.12			-	-	-	3'200	15.0	
21222	21223	400	-	7'000	6'200	5'300	-	15.0	
21222.12	21223.12			-	-	-	4'200	16.0	
21224	21225	420	-	-	7'500	6'200	-	19.0	
21224.12	21225.12				-	-	4'200	20.0	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K1 COMPLETE KIT R7 - METRIC KIT COMPLETO R7 - METRICO



Contents

- Twin hose reel
- Hose SAE 100 R7 (N° 4-5-6)
B1 (N° 3-8)
- Crocodile - CDL 100
- Metric fittings

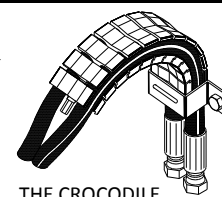
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a due vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R7 (N° 4-5-6)
B1 (N° 3-8)
- Giunto snodato - CDL 100
- Raccordi metrici

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
3/16" - 5 mm	B1	360 bar
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		DUPLEX	TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE	H	H	kg
21226	21227	230	3	3/16"	3'000	2'700	4'800	3'800	13.0
21228	21229		4	1/4"	2'200	1'900	4'000	3'000	
21230	21231		5	5/16"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21232	21233		6	3/8"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21234	21235	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	13.2
21236	21237		5	5/16"	3'200	2'900	5'200	4'200	
21238	21239		6	3/8"	2'800	2'500	4'800	3'800	
21240	21241	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	14.5
21242	21243		5	5/16"	4'200	3'900	6'000	5'000	
21244	21245		6	3/8"	3'600	3'300	5'500	4'800	
21246	21247	320	4	1/4"	5'500	5'200	9'000	7'500	15.2
21248	21249		5	5/16"	5'000	4'700	7'500	6'500	
21250	21251		6	3/8"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21252	21253	340	4	1/4"	6'000	5'700	9'500	8'000	15.8
21254	21255		5	5/16"	5'300	5'000	8'000	7'000	
21256	21257		6	3/8"	4'600	4'300	7'000	6'000	
21258	21259	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	16.5
21260	21261		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21262	21263		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21264	21265		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21266	21267	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	17.0
21268	21269		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21270	21271		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21272	21273		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21274	21275	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	21.6
21276	21277		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21278	21279		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K2 COMPLETE KIT R7 - JIC
KIT COMPLETO R7 - JIC

Contents

- Twin hose reel
- Hose SAE 100 R7 (N° 4-5-6)
B1 (N° 3-8)
- Crocodile - CDL 100
- Jic fittings

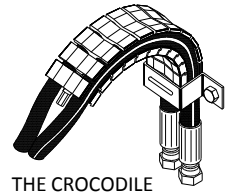
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a due vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R7 (N° 4-5-6)
B1 (N° 3-8)
- Giunto snodato - CDL 100
- Raccordi JIC

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max
3/16" - 5 mm	B1	360 bar
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO	
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
		mm	N°	Inch	mm	mm	mm	mm	kg	
21280	21281	230	3	3/16"	3'000	2'700	4'800	3'800	13.0	
21282	21283		4	1/4"	2'200	1'900	4'000	3'000		
21284	21285		5	5/16"	2'000	1'700	3'800	2'800		
21286	21287		6	3/8"	2'000	1'700	3'800	2'800		
21288	21289	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	13.2	
21290	21291		5	5/16"	3'200	2'900	5'200	4'200		
21292	21293		6	3/8"	2'800	2'500	4'800	3'800		
21294	21295	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	14.5	
21296	21297		5	5/16"	4'200	3'900	6'000	5'000		
21298	21299		6	3/8"	3'600	3'300	5'500	4'800		
21300	21301	320	4	1/4"	5'500	5'200	9'000	7'500	15.2	
21302	21303		5	5/16"	5'000	4'700	7'500	6'500		
21304	21305		6	3/8"	4'500	4'200	7'000	6'000		
21306	21307	340	4	1/4"	6'000	5'700	9'500	8'000	15.8	
21308	21309		5	5/16"	5'300	5'000	8'000	7'000		
21310	21311		6	3/8"	4'600	4'300	7'000	6'000		
21312	21313	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	16.5	
21314	21315		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500		
21316	21317		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500		
21318	21319		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500		
21320	21321	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	17.0	
21322	21323		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000		
21324	21325		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500		
21326	21327		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000		
21328	21329	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	21.6	
21330	21331		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500		
21332	21333		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500		

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151

K3 COMPLETE KIT R7 - BSP
KIT COMPLETO R7 - BSP



Contents

- Twin hose reel
- Hose SAE 100 R7 (N° 4-5-6)
B1 (N° 3-8)
- Crocodile - CDL 100
- BSP fittings

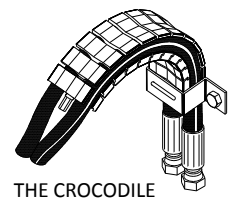
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a due vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R7 (N° 4-5-6)
B1 (N° 3-8)
- Giunto snodato - CDL 100
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
3/16" - 5 mm	B1	360 bar
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLEX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
					TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	mm	mm	mm	mm	kg
21334	21335	230	3	3/16"	3'000	2'700	4'800	3'800	13.0
21336	21337		4	1/4"	2'200	1'900	4'000	3'000	
21338	21339		5	5/16"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21340	21341		6	3/8"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21342	21343	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	13.2
21344	21345		5	5/16"	3'200	2'900	5'200	4'200	
21346	21347		6	3/8"	2'800	2'500	4'800	3'800	
21348	21349	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	14.5
21350	21351		5	5/16"	4'200	3'900	6'000	5'000	
21352	21353		6	3/8"	3'600	3'300	5'500	4'800	
21354	21355	320	4	1/4"	5'500	5'200	9'000	7'500	15.2
21356	21357		5	5/16"	5'000	4'700	7'500	6'500	
21358	21359		6	3/8"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21360	21361	340	4	1/4"	6'000	5'700	9'500	8'000	15.8
21362	21363		5	5/16"	5'300	5'000	8'000	7'000	
21364	21365		6	3/8"	4'600	4'300	7'000	6'000	
21366	21367	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	16.5
21368	21369		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21370	21371		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21372	21373		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21374	21375	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	17.0
21376	21377		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21378	21379		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21380	21381		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21382	21383	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	21.6
21384	21385		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21386	21387		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K4 COMPLETE KIT R7 - DIN
KIT COMPLETO R7 - DIN



Contents

- Twin hose reel
- Hose SAE 100 R7 (N° 4-5-6)
B1 (N° 3-8)
- Crocodile - CDL 100
- DIN fittings (L series)

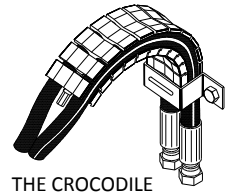
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a due vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R7 (N° 4-5-6)
B1 (N° 3-8)
- Giunto snodato - CDL 100
- Raccordi DIN (serie L)

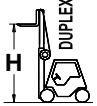
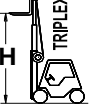
Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max
3/16" - 5 mm	B1	360 bar
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 H DUPLIX	 H TRIPLEX	WEIGHT PESO	
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
21388	21389	230	3	3/16"	3'000	2'700	4'800	3'800	13.0	
21390	21391		4	1/4"	2'200	1'900	4'000	3'000		
21392	21393		5	5/16"	2'000	1'700	3'800	2'800		
21394	21395		6	3/8"	2'000	1'700	3'800	2'800		
21396	21397	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	13.2	
21398	21399		5	5/16"	3'200	2'900	5'200	4'200		
21400	21401		6	3/8"	2'800	2'500	4'800	3'800		
21402	21403	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	14.5	
21404	21405		5	5/16"	4'200	3'900	6'000	5'000		
21406	21407		6	3/8"	3'600	3'300	5'500	4'800		
21408	21409	320	4	1/4"	5'500	5'200	9'000	7'500	15.2	
21410	21411		5	5/16"	5'000	4'700	7'500	6'500		
21412	21413		6	3/8"	4'500	4'200	7'000	6'000		
21414	21415	340	4	1/4"	6'000	5'700	9'500	8'000	15.8	
21416	21417		5	5/16"	5'300	5'000	8'000	7'000		
21418	21419		6	3/8"	4'600	4'300	7'000	6'000		
21420	21421	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	16.5	
21422	21423		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500		
21424	21425		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500		
21426	21427		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500		
21428	21429	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	17.0	
21430	21431		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000		
21432	21433		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500		
21434	21435		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000		
21436	21437	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	21.6	
21438	21439		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500		
21440	21441		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500		

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K5 COMPLETE KIT R8 - METRIC
KIT COMPLETO R8 - METRICO

Contents

- Twin hose reel
- Hose SAE 100 R8
- Crocodile - CDL 100
- Metric fittings

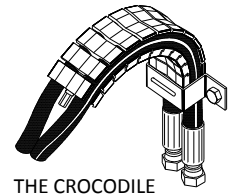
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a due vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R8
- Giunto snodato - CDL 100
- Raccordi metrici

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R8	350 bar
5/16" - 8,1 mm	R8	300 bar
3/8" - 10 mm	R8	280 bar
1/2" - 12,5 mm	R8	245 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLEX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
					TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	mm	mm	mm	mm	kg
21442	21443	230	4	1/4"	2'200	1'900	4'000	3'000	13.0
21444	21445		5	5/16"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21446	21447		6	3/8"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21448	21449	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	13.3
21450	21451		5	5/16"	3'200	2'900	5'200	4'200	
21452	21453		6	3/8"	2'800	2'500	4'800	3'800	
21454	21455	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	14.6
21456	21457		5	5/16"	4'200	3'900	6'000	5'000	
21458	21459		6	3/8"	3'600	3'300	5'500	4'800	
21460	21461	320	4	1/4"	5'500	5'200	9'000	7'500	15.3
21462	21463		5	5/16"	5'000	4'700	7'500	6'500	
21464	21465		6	3/8"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21466	21467	340	4	1/4"	6'000	5'700	9'500	8'000	15.9
21468	21469		5	5/16"	5'300	5'000	8'000	7'000	
21470	21471		6	3/8"	4'600	4'300	7'000	6'000	
21472	21473	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	16.8
21474	21475		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21476	21477		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21478	21479		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21480	21481	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	17.5
21482	21483		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21484	21485		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21486	21487		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21488	21489	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	22
21490	21491		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21492	21493		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K6 COMPLETE KIT R8 - JIC

KIT COMPLETO R8 - JIC

Contents

- Twin hose reel
- Hose SAE 100 R8
- Crocodile - CDL 100
- JIC fittings

Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a due vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R8
- Giunto snodato - CDL 100
- Raccordi JIC

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max
1/4" - 6,3 mm	R8	350 bar
5/16" - 8,1 mm	R8	300 bar
3/8" - 10 mm	R8	280 bar
1/2" - 12,5 mm	R8	245 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
					TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	mm	mm	mm	mm	kg
21494	21495	230	4	1/4"	2'200	1'900	4'000	3'000	13.0
21496	21497		5	5/16"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21498	21499		6	3/8"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21500	21501	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	13.3
21502	21503		5	5/16"	3'200	2'900	5'200	4'200	
21504	21505		6	3/8"	2'800	2'500	4'800	3'800	
21506	21507	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	14.6
21508	21509		5	5/16"	4'200	3'900	6'000	5'000	
21510	21511		6	3/8"	3'600	3'300	5'500	4'800	
21512	21513	320	4	1/4"	5'500	5'200	9'000	7'500	15.3
21514	21515		5	5/16"	5'000	4'700	7'500	6'500	
21516	21517		6	3/8"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21518	21519	340	4	1/4"	6'000	5'700	9'500	8'000	15.9
21520	21521		5	5/16"	5'300	5'000	8'000	7'000	
21522	21523		6	3/8"	4'600	4'300	7'000	6'000	
21524	21525	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	16.8
21526	21527		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21528	21529		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21530	21531		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21532	21533	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	17.5
21534	21535		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21536	21537		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21538	21539		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21540	21541	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	22
21542	21543		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21544	21545		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K7 COMPLETE KIT R8 - BSP
KIT COMPLETO R8 - BSP

Contents

- Twin hose reel
- Hose SAE 100 R8
- Crocodile - CDL 100
- BSP fittings

Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a due vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R8
- Giunto snodato - CDL 100
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R8	350 bar
5/16" - 8,1 mm	R8	300 bar
3/8" - 10 mm	R8	280 bar
1/2" - 12,5 mm	R8	245 bar



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO	
					TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	mm	mm	mm	mm	kg	
21546	21547	230	4	1/4"	2'200	1'900	4'000	3'000	13.0	
21548	21549		5	5/16"	2'000	1'700	3'800	2'800		
21550	21551		6	3/8"	2'000	1'700	3'800	2'800		
21552	21553	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	13.3	
21554	21555		5	5/16"	3'200	2'900	5'200	4'200		
21556	21557		6	3/8"	2'800	2'500	4'800	3'800		
21558	21559	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	14.6	
21560	21561		5	5/16"	4'200	3'900	6'000	5'000		
21562	21563		6	3/8"	3'600	3'300	5'500	4'800		
21564	21565	320	4	1/4"	5'500	5'200	9'000	7'500	15.3	
21566	21567		5	5/16"	5'000	4'700	7'500	6'500		
21568	21569		6	3/8"	4'500	4'200	7'000	6'000		
21570	21571	340	4	1/4"	6'000	5'700	9'500	8'000	15.9	
21572	21573		5	5/16"	5'300	5'000	8'000	7'000		
21574	21575		6	3/8"	4'600	4'300	7'000	6'000		
21576	21577	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	16.8	
21578	21579		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500		
21580	21581		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500		
21582	21583	400	8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	17.5	
21584	21585		4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500		
21586	21587		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000		
21588	21589		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500		
21590	21591	420	8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	22	
21592	21593		5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000		
21594	21595		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500		
21596	21597		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500		

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K8 COMPLETE KIT R8 - DIN
KIT COMPLETO R8 - DIN



Contents

- Twin hose reel
- Hose SAE 100 R8
- Crocodile - CDL 100
- DIN fittings (S series)

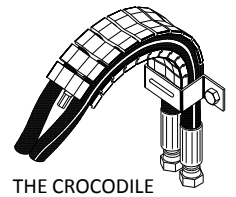
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a due vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R8
- Giunto snodato - CDL 100
- Raccordi DIN (serie S)

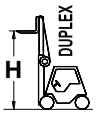
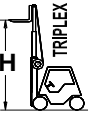
Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max
1/4" - 6,3 mm	R8	350 bar
5/16" - 8,1 mm	R8	300 bar
3/8" - 10 mm	R8	280 bar
1/2" - 12,5 mm	R8	245 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 mm	 mm	WEIGHT PESO kg
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
21598	21599	230	4	1/4"	2'200	1'900	4'000	3'000	13.0
21600	21601		5	5/16"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21602	21603		6	3/8"	2'000	1'700	3'800	2'800	
21604	21605	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	13.3
21606	21607		5	5/16"	3'200	2'900	5'200	4'200	
21608	21609		6	3/8"	2'800	2'500	4'800	3'800	
21610	21611	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	14.6
21612	21613		5	5/16"	4'200	3'900	6'000	5'000	
21614	21615		6	3/8"	3'600	3'300	5'500	4'800	
21616	21617	320	4	1/4"	5'500	5'200	9'000	7'500	15.3
21618	21619		5	5/16"	5'000	4'700	7'500	6'500	
21620	21621		6	3/8"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21622	21623	340	4	1/4"	6'000	5'700	9'500	8'000	15.9
21624	21625		5	5/16"	5'300	5'000	8'000	7'000	
21626	21627		6	3/8"	4'600	4'300	7'000	6'000	
21628	21629	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	16.8
21630	21631		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21632	21633		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21634	21635	400	8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	17.5
21636	21637		4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	
21638	21639		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21640	21641	400	6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	17.5
21642	21643		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21644	21645	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	22
21646	21647		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21648	21649		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	



151 H2 HOSE REEL AVVOLGITUBO

Contents

- Four port hose reel without hoses
- Max. floating rate: 30 l/min.
- Max. working pressure reel: 300 bar

Contenuti

- Avvolgitubo a quattro vie idrauliche senza tubi
- Portata massima: 30 l/min.
- Pressione d'esercizio massima: 300 bar

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	R8	245 bar



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	USEFUL HOSE LENGTH (mm) LUNGHEZZA UTILE TUBO (mm)				WEIGHT PESO	
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N° 4 (1/4")	N° 5 (5/16")	N° 6 (3/8")	N° 8 (1/2")	kg	
22828	22829	270	3'700	-	-	-	-	
21650	21651	295	2'700	2'000	2'000	-	16.5	
21652	21653	320	3'700	2'900	3'000	-	17.0	
21654	21655	340	4'700	3'900	3'700	-	17.5	
21656	21657	370	5'700	5'000	4'200	-	18.0	
21656.12	21657.12		-	-	-	3'200	19.0	
21658	21659	400	7'000	6'200	5'300	-	18.5	
21658.12	21659.12		-	-	-	4'200	20.0	
21660	21661	420	-	7'500	6'200	-	22.5	
21660.12	21661.12		-	-	-	5'200	24.0	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151

K9

COMPLETE KIT R7 - METRIC
KIT COMPLETO R7 - METRICO

Contents

- Four port hose reel
- Hose SAE 100 R7 (N° 4-6) B1 (N° 8)
- Crocodile - CDL 200
- Metric fittings

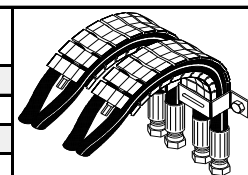
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a quattro vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R7 (N° 4-6) B1 (N° 8)
- Giunto snodato - CDL 200
- Raccordi metrici

Hose pressure

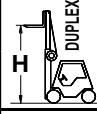
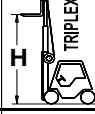
Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		DUPLIX 	TRIPLEX 	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22830	22831	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	16
21662	21663	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	18
21664	21665		5	5/16"	2'300	2'000	6'000	5'000	
21666	21667		6	3/8"	2'300	2'000	4'800	3'800	
21668	21669	320	4	1/4"	4'000	3'700	7'500	6'500	18.7
21670	21671		5	5/16"	3'200	2'900	7'000	6'000	
21672	21673		6	3/8"	3'300	3'000	5'500	4'500	
21674	21675	340	4	1/4"	5'000	4'700	9'500	8'000	19.3
21676	21677		5	5/16"	4'200	3'900	7'500	6'500	
21678	21679		6	3/8"	4'000	3'700	7'000	6'000	
21680	21681	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	20
21682	21683		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21684	21685		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21686	21687		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21688	21689	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	20.8
21690	21691		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21692	21693		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21694	21695		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21696	21697	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	25.1
21698	21699		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21700	21701		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K10 COMPLETE KIT R7 - JIC
KIT COMPLETO R7 - JIC



Contents

- Four port hose reel
- Hose SAE 100 R7 (N° 4-6) B1 (N° 8)
- Crocodile - CDL 200
- JIC fittings

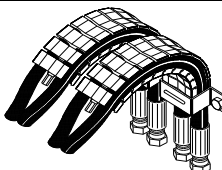
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a quattro vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R7 (N° 4-6) B1 (N° 8)
- Giunto snodato - CDL 200
- Raccordi JIC

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d' eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 DUPLIX	 TRIPLEX	WEIGHT PESO
					TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	mm	mm	mm	mm	kg
22832	22833	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	16
21702	21703	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	18
21704	21705		5	5/16"	2'300	2'000	6'000	5'000	
21706	21707		6	3/8"	2'300	2'000	4'800	3'800	
21708	21709	320	4	1/4"	4'000	3'700	7'500	6'500	18.7
21710	21711		5	5/16"	3'200	2'900	7'000	6'000	
21712	21713		6	3/8"	3'300	3'000	5'500	4'500	
21714	21715	340	4	1/4"	5'000	4'700	9'500	8'000	19.3
21716	21717		5	5/16"	4'200	3'900	7'500	6'500	
21718	21719		6	3/8"	4'000	3'700	7'000	6'000	
21720	21721	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	20
21722	21723		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21724	21725		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21726	21727	400	8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	20.8
21728	21729		4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	
21730	21731		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21732	21733		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21734	21735	420	8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	25.1
21736	21737		5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	
21738	21739		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21740	21741	420	8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	25.1

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K11 COMPLETE KIT R7 - BSP
KIT COMPLETO R7 - BSP

Contents

- Four port hose reel
- Hose SAE 100 R7 (N° 4-6) B1 (N° 8)
- Crocodile - CDL 200
- BSP fittings

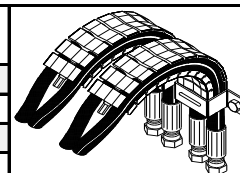
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a quattro vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R7 (N° 4-6) B1 (N° 8)
- Giunto snodato - CDL 200
- Raccordi BSP

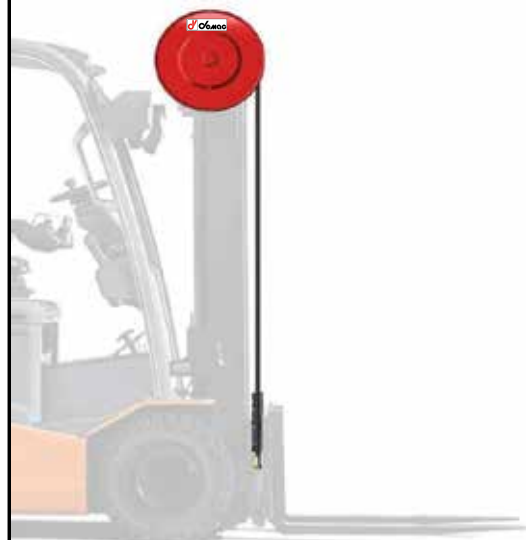
Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		DUPLICATION H	TRIPLEX H	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			kg
22834	22835	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	16
21742	21743	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	18
21744	21745		5	5/16"	2'300	2'000	6'000	5'000	
21746	21747		6	3/8"	2'300	2'000	4'800	3'800	
21748	21749	320	4	1/4"	4'000	3'700	7'500	6'500	18.7
21750	21751		5	5/16"	3'200	2'900	7'000	6'000	
21752	21753		6	3/8"	3'300	3'000	5'500	4'500	
21754	21755	340	4	1/4"	5'000	4'700	9'500	8'000	19.3
21756	21757		5	5/16"	4'200	3'900	7'500	6'500	
21758	21759		6	3/8"	4'000	3'700	7'000	6'000	
21760	21761	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	20
21762	21763		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21764	21765		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21766	21767		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21768	21769	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	20.8
21770	21771		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21772	21773		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21774	21775		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21776	21777	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	25.1
21778	21779		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21780	21781		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K12 COMPLETE KIT R7 - DIN
KIT COMPLETO R7 - DIN

Contents

- Four port hose reel
- Hose SAE 100 R7 (N° 4-6) B1 (N° 8)
- Crocodile - CDL 200
- DIN fittings

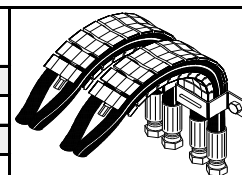
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a quattro vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R7 (N° 4-6) B1 (N° 8)
- Giunto snodato - CDL 200
- Raccordi DIN

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 10 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,5 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22836	22837	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	16
21782	21783	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	18
21784	21785		5	5/16"	2'300	2'000	6'000	5'000	
21786	21787		6	3/8"	2'300	2'000	4'800	3'800	
21788	21789	320	4	1/4"	4'000	3'700	7'500	6'500	18.7
21790	21791		5	5/16"	3'200	2'900	7'000	6'000	
21792	21793		6	3/8"	3'300	3'000	5'500	4'500	
21794	21795	340	4	1/4"	5'000	4'700	9'500	8'000	19.3
21796	21797		5	5/16"	4'200	3'900	7'500	6'500	
21798	21799		6	3/8"	4'000	3'700	7'000	6'000	
21800	21801	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	20
21802	21803		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21804	21805		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21806	21807		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21808	21809	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	20.8
21810	21811		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21812	21813		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21814	21815		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21816	21817	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	25.1
21818	21819		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21820	21821		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151

K13 COMPLETE KIT R8 - METRIC KIT COMPLETO R8 - METRICO

Contents

- Four port hose reel
- Hose SAE 100 R8
- Crocodile - CDL 200
- Metric fittings

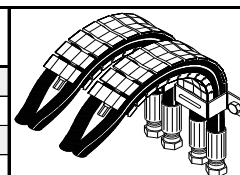
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a quattro vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R8
- Giunto snodato - CDL 200
- Raccordi metrici

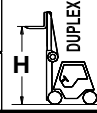
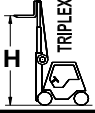
Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R8	350 bar
5/16" - 8,1 mm	R8	300 bar
3/8" - 10 mm	R8	280 bar
1/2" - 12,5 mm	R8	245 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		DUPLIX 	TRIPLEX 	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22838	22839	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	16
21822	21823	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	18
21824	21825		5	5/16"	2'300	2'000	6'000	5'000	
21826	21827		6	3/8"	2'300	2'000	4'800	3'800	
21828	21829	320	4	1/4"	4'000	3'700	7'500	6'500	18.7
21830	21831		5	5/16"	3'200	2'900	7'000	6'000	
21832	21833		6	3/8"	3'300	3'000	5'500	4'500	
21834	21835	340	4	1/4"	5'000	4'700	9'500	8'000	19.3
21836	21837		5	5/16"	4'200	3'900	7'500	6'500	
21838	21839		6	3/8"	4'000	3'700	7'000	6'000	
21840	21841	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	20
21842	21843		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21844	21845		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21846	21847		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21848	21849	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	20.8
21850	21851		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21852	21853		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21854	21855		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21856	21857	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	25.1
21858	21859		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21860	21861		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K14 COMPLETE KIT R8 - JIC
KIT COMPLETO R8 - JIC

Contents

- Four port hose reel
- Hose SAE 100 R8
- Crocodile - CDL 200
- JIC fittings

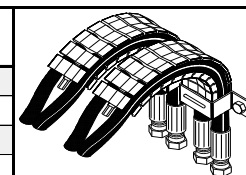
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a quattro vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R8
- Giunto snodato - CDL 200
- Raccordi JIC

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R8	350 bar
5/16" - 8,1 mm	R8	300 bar
3/8" - 10 mm	R8	280 bar
1/2" - 12,5 mm	R8	245 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		DUPLIX	TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE	H	H	kg
22840	22841	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	16
21862	21863	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	18
21864	21865		5	5/16"	2'300	2'000	6'000	5'000	
21866	21867		6	3/8"	2'300	2'000	4'800	3'800	
21868	21869	320	4	1/4"	4'000	3'700	7'500	6'500	18.7
21870	21871		5	5/16"	3'200	2'900	7'000	6'000	
21872	21873		6	3/8"	3'300	3'000	5'500	4'500	
21874	21875	340	4	1/4"	5'000	4'700	9'500	8'000	19.3
21876	21877		5	5/16"	4'200	3'900	7'500	6'500	
21878	21879		6	3/8"	4'000	3'700	7'000	6'000	
21880	21881	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	20
21882	21883		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21884	21885		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21886	21887		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21888	21889	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	20.8
21890	21891		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21892	21893		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21894	21895		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21896	21897	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	25.1
21898	21899		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21900	21901		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K15 COMPLETE KIT R8 - BSP
KIT COMPLETO R8 - BSP

Contents

- Four port hose reel
- Hose SAE 100 R8
- Crocodile - CDL 200
- BSP fittings

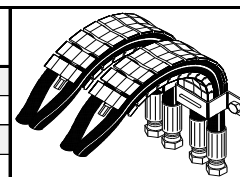
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a quattro vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R8
- Giunto snodato - CDL 200
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R8	350 bar
5/16" - 8,1 mm	R8	300 bar
3/8" - 10 mm	R8	280 bar
1/2" - 12,5 mm	R8	245 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLICATION H	H TRIPLEX H	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22842	22843	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	16
21902	21903	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	18
21904	21905		5	5/16"	2'300	2'000	6'000	5'000	
21906	21907		6	3/8"	2'300	2'000	4'800	3'800	
21908	21909	320	4	1/4"	4'000	3'700	7'500	6'500	18.7
21910	21911		5	5/16"	3'200	2'900	7'000	6'000	
21912	21913		6	3/8"	3'300	3'000	5'500	4'500	
21914	21915	340	4	1/4"	5'000	4'700	9'500	8'000	19.3
21916	21917		5	5/16"	4'200	3'900	7'500	6'500	
21918	21919		6	3/8"	4'000	3'700	7'000	6'000	
21920	21921	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	20
21922	21923		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21924	21925		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21926	21927		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21928	21929	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	20.8
21930	21931		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21932	21933		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21934	21935		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21936	21937	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	25.1
21938	21939		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21940	21941		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose reels for forklift trucks | Avvolgitubo per carrelli elevatori



151 K16 COMPLETE KIT R8 - DIN
KIT COMPLETO R8 - DIN

Contents

- Four port hose reel
- Hose SAE 100 R8
- Crocodile - CDL 200
- DIN fittings

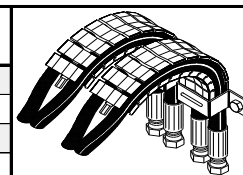
Contenuti

- Avvolgitubo gemellato a quattro vie idrauliche
- Tubo SAE 100 R8
- Giunto snodato - CDL 200
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,3 mm	R8	350 bar
5/16" - 8,1 mm	R8	300 bar
3/8" - 10 mm	R8	280 bar
1/2" - 12,5 mm	R8	245 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 DUPLIX	 TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22844	22845	270	4	1/4"	4'000	3'700	6'000	5'000	16
21942	21943	295	4	1/4"	4'700	4'400	7'000	6'000	18
21944	21945		5	5/16"	2'300	2'000	6'000	5'000	
21946	21947		6	3/8"	2'300	2'000	4'800	3'800	
21948	21949	320	4	1/4"	4'000	3'700	7'500	6'500	18.7
21950	21951		5	5/16"	3'200	2'900	7'000	6'000	
21952	21953		6	3/8"	3'300	3'000	5'500	4'500	
21954	21955	340	4	1/4"	5'000	4'700	9'500	8'000	19.3
21956	21957		5	5/16"	4'200	3'900	7'500	6'500	
21958	21959		6	3/8"	4'000	3'700	7'000	6'000	
21960	21961	370	4	1/4"	6'000	5'700	10'500	9'000	20
21962	21963		5	5/16"	5'300	5'000	10'000	8'500	
21964	21965		6	3/8"	4'500	4'200	9'000	7'500	
21966	21967		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
21968	21969	400	4	1/4"	7'300	7'000	11'000	9'500	20.8
21970	21971		5	5/16"	6'500	6'200	10'500	9'000	
21972	21973		6	3/8"	5'600	5'300	10'000	8'500	
21974	21975		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
21976	21977	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	25.1
21978	21979		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
21980	21981		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	



151

K17 COMPLETE KIT R7/E2 - METRIC
KIT COMPLETO R7/E2 - METRICO

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable two conductors
- Crocodile - CDL 300
- Metric fittings

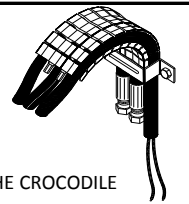
Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a due contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi metrici

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 H DUPLIX	 H TRIPLEX	WEIGHT PESO	
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
22006	22007	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5	
22008	22009		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200		
22010	22011		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800		
22012	22013	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16	
22014	22015		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000		
22016	22017		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800		
22018	22019	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5	
22020	22021		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500		
22022	22023		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000		
22024	22025	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5	
22026	22027		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000		
22028	22029		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000		
22030	22031	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5	
22032	22033		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500		
22034	22035		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500		
22036	22037		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500		
22038	22039	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19	
22040	22041		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000		
22042	22043		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500		
22044	22045		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000		
22046	22047	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5	
22048	22049		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500		
22050	22051		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500		



151

K18

COMPLETE KIT R7/E2 - JIC
KIT COMPLETO R7/E2 - JIC



Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose(N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable two conductors
- Crocodile - CDL 300
- JIC fittings

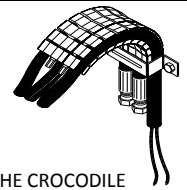
Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a due contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi JIC

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22052	22053	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22054	22055		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22056	22057		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22058	22059	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22060	22061		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22062	22063		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22064	22065	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22066	22067		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22068	22069		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22070	22071	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22072	22073		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22074	22075		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22076	22077	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22078	22079		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22080	22081		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22082	22083		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
22084	22085	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19
22086	22087		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
22088	22089		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	
22090	22091		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
22092	22093	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5
22094	22095		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
22096	22097		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	



151

K19

COMPLETE KIT R7/E2 - BSP
KIT COMPLETO R7/E2 - BSP

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose(N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable two conductors
- Crocodile - CDL 300
- BSP fittings

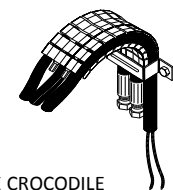
Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a due contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 H DUPLEX	 H TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO		mm	N°	mm	mm			
		270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
			5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
			6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
		295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
			5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
			6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
		320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
			5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
			6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
		340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
			5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
			6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
		370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
			5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
			6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
			8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
		400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19
			5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
			6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	
			8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
		420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5
			6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
			8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K20

COMPLETE KIT R7/E2 - DIN
KIT COMPLETO R7/E2 - DIN

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable two conductors
- Crocodile - CDL 300
- DIN fittings

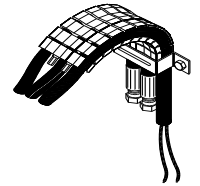
Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a due contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi DIN

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		DUPEX	TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE	H	H	kg
22144	22145	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22146	22147		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22148	22149		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22150	22151	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22152	22153		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22154	22155		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22156	22157	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22158	22159		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22160	22161		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22162	22163	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22164	22165		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22166	22167		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22168	22169	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22170	22171		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22172	22173		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22174	22175		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
22176	22177	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19
22178	22179		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
22180	22181		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	
22182	22183		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
22184	22185	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5
22186	22187		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
22188	22189		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K21

COMPLETE KIT R7/E3 - METRIC
KIT COMPLETO R7/E3 - METRICO

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable three conductors
- Crocodile - CDL 300
- Metric fittings

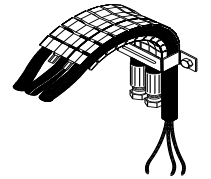
Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a tre contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi metrici

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 H DUPLIX	 H TRIPLEX	WEIGHT PESO	
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
22190	22191	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5	
22192	22193		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200		
22194	22195		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800		
22196	22197	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16	
22198	22199		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000		
22200	22201		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800		
22202	22203	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5	
22204	22205		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500		
22206	22207		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000		
22208	22209	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5	
22210	22211		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000		
22212	22213		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000		
22214	22215	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5	
22216	22217		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500		
22218	22219		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500		
22220	22221		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500		
22222	22223	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19	
22224	22225		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000		
22226	22227		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500		
22228	22229		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000		
22230	22231	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5	
22232	22233		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500		
22234	22235		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500		

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K22

COMPLETE KIT R7/E3 - JIC
KIT COMPLETO R7/E3 - JIC



Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable three conductors
- Crocodile - CDL 300
- JIC fittings

Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a tre contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi JIC

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 DUPLIX H	 TRIPLEX H	WEIGHT PESO	
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
22236	22237	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5	
22238	22239		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200		
22240	22241		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800		
22242	22243	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16	
22244	22245		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000		
22246	22247		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800		
22248	22249	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5	
22250	22251		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500		
22252	22253		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000		
22254	22255	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5	
22256	22257		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000		
22258	22259		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000		
22260	22261	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5	
22262	22263		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500		
22264	22265		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500		
22266	22267		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500		
22268	22269	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19	
22270	22271		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000		
22272	22273		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500		
22274	22275		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000		
22276	22277	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5	
22278	22279		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500		
22280	22281		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500		

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K23

COMPLETE KIT R7/E3 - BSP
KIT COMPLETO R7/E3 - BSP

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable three conductors
- Crocodile - CDL 300
- BSP fittings

Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a tre contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22282	22283	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22284	22285		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22286	22287		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22288	22289	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22290	22291		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22292	22293		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22294	22295	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22296	22297		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22298	22299		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22300	22301	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22302	22303		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22304	22305		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22306	22307	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22308	22309		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22310	22311		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22312	22313		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
22314	22315	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19
22316	22317		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
22318	22319		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	
22320	22321		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
22322	22323	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5
22324	22325		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
22326	22327		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K24

COMPLETE KIT R7/E3 - DIN
KIT COMPLETO R7/E3 - DIN

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable three conductors
- Crocodile - CDL 300
- BSP fittings

Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a tre contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 DUPLIX H	 TRIPLEX H	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22328	22329	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22330	22331		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22332	22333		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22334	22335	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22336	22337		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22338	22339		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22340	22341	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22342	22343		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22344	22345		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22346	22347	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22348	22349		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22350	22351		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22352	22353	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22354	22355		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22356	22357		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22358	22359		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
22360	22361	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19
22362	22363		5	5/16"	6'500	6'000	10'500	9'000	
22364	22365		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	
22366	22367		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
22368	22369	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5
22370	22371		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
22372	22373		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K25

COMPLETE KIT R7/E4 - METRIC
KIT COMPLETO R7/E4 - METRICO

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable four conductors
- Crocodile - CDL 300
- Metric fittings

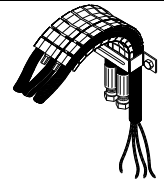
Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a quattro contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi metrici

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose \varnothing \varnothing interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE \varnothing FLANGIA \varnothing	HOSE \varnothing TUBO \varnothing		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22374	22375	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22376	22377		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22378	22379		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22380	22381	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22382	22383		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22384	22385		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22386	22387	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22388	22389		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22390	22391		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22392	22393	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22394	22395		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22396	22397		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22398	22399	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22400	22401		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22402	22403		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22404	22405	400	8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	19
22406	22407		4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	
22408	22409		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
22410	22411		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	
22412	22413	420	8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	23.5
22414	22415		5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	
22416	22417		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
22418	22419		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K26

COMPLETE KIT R7/E4 - JIC
KIT COMPLETO R7/E4 - JIC



Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable four conductors
- Crocodile - CDL 300
- JIC fittings

Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a quattro contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi JIC

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 H DUPLEX	 H TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22420	22421	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22422	22423		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22424	22425		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22426	22427	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22428	22429		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22430	22431		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22432	22433	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22434	22435		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22436	22437		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22438	22439	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22440	22441		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22442	22443		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22444	22445	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22446	22447		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22448	22449		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22450	22451	400	8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	19
22452	22453		4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	
22454	22455		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
22456	22457	420	6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	23.5
22458	22459		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
22460	22461		5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	
22462	22463	420	6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	23.5
22464	22465		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K27

COMPLETE KIT R7/E4 - BSP
KIT COMPLETO R7/E4 - BSP

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable four conductors
- Crocodile - CDL 300
- BSP fittings

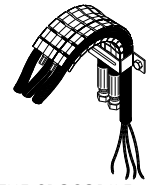
Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a quattro contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO	
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
22466	22467	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5	
22468	22469		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200		
22470	22471		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800		
22472	22473	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16	
22474	22475		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000		
22476	22477		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800		
22478	22479	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5	
22480	22481		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500		
22482	22483		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000		
22484	22485	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5	
22486	22487		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000		
22488	22489		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000		
22490	22491	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5	
22492	22493		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500		
22494	22495		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500		
22496	22497		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500		
22498	22499	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19	
22500	22501		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000		
22502	22503		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500		
22504	22505		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000		
22506	22507	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5	
22508	22509		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500		
22510	22511		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500		

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K28

COMPLETE KIT R7/E4 - DIN
KIT COMPLETO R7/E4 - DIN

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable four conductors
- Crocodile - CDL 300
- BSP fittings

Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a quattro contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22512	22513	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22514	22515		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22516	22517		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22518	22519	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22520	22521		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22522	22523		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22524	22525	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22526	22527		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22528	22529		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22530	22531	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22532	22533		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22534	22535		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22536	22537	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22538	22539		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22540	22541		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22542	22543		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
22544	22545	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19
22546	22547		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
22548	22549		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	
22550	22551		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
22552	22553	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5
22554	22555		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
22556	22557		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K29

COMPLETE KIT R7/E6 - METRIC
KIT COMPLETO R7/E6 - METRICO

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable six conductors
- Crocodile - CDL 300
- Metric fittings

Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a sei contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi metrici

Hose pressure

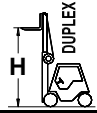
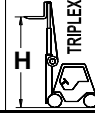
Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 		WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE	mm	mm	kg
22562	22563	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22564	22565		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22566	22567		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22568	22569	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22570	22571		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22572	22573		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22574	22575	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22576	22577		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22578	22579		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22580	22581	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22582	22583		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22584	22585		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22586	22587	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22588	22589		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22590	22591		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22592	22593	400	8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	19
22594	22595		4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	
22596	22597		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
22598	22599	420	6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	23.5
22600	22601		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
22602	22603		5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	
22604	22605	420	6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	23.5
22606	22607		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	



151

K30

COMPLETE KIT R7/E6 - JIC
KIT COMPLETO R7/E6 - JIC



Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose(N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable six conductors
- Crocodile - CDL 300
- JIC fittings

Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a sei contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi JIC

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22608	22609	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22610	22611		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22612	22613		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22614	22615	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22616	22617		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22618	22619		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22620	22621	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22622	22623		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22624	22625		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22626	22627	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22628	22629		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22630	22631		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22632	22633	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22634	22635		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22636	22637		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22638	22639		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
22640	22641	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19
22642	22643		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
22644	22645		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	
22646	22647		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
22648	22649	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5
22650	22651		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
22652	22653		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K31 COMPLETE KIT R7/E6 - BSP KIT COMPLETO R7/E6 - BSP

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable six conductors
- Crocodile - CDL 300
- BSP fittings

Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a sei contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi BSP

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		H DUPLIX	H TRIPLEX	WEIGHT PESO
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE			
22654	22655	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5
22656	22657		5	5/16"	3'200	2'700	5'200	4'200	
22658	22659		6	3/8"	2'800	2'300	4'800	3'800	
22660	22661	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16
22662	22663		5	5/16"	4'200	3'700	6'000	5'000	
22664	22665		6	3/8"	3'600	3'100	5'500	4'800	
22666	22667	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5
22668	22669		5	5/16"	5'000	4'500	7'500	6'500	
22670	22671		6	3/8"	4'500	4'000	7'000	6'000	
22672	22673	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5
22674	22675		5	5/16"	5'300	4'800	8'000	7'000	
22676	22677		6	3/8"	4'600	4'100	7'000	6'000	
22678	22679	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5
22680	22681		5	5/16"	5'300	4'800	10'000	8'500	
22682	22683		6	3/8"	4'600	4'100	9'000	7'500	
22684	22685		8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	
22686	22687	400	4	1/4"	7'300	6'800	11'000	9'500	19
22688	22689		5	5/16"	6'500	6'700	10'500	9'000	
22690	22691		6	3/8"	5'600	5'100	10'000	8'500	
22692	22693		8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	
22694	22695	420	5	5/16"	8'000	7'500	12'000	10'000	23.5
22696	22697		6	3/8"	6'700	6'200	11'500	9'500	
22698	22699		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500	

Hose/cable reels for forklift trucks | Avvolgitubo/cavo per carrelli elevatori



151

K32

COMPLETE KIT R7 /E6 - DIN
KIT COMPLETO R7/E6 - DIN

Contents

- Hose/cable reel (2 port + cable)
- SAE 100 R7 hose (N° 3 - 6) - B1 (N° 8) + cable six conductors
- Crocodile - CDL 300
- DIN fittings

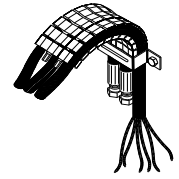
Contenuti

- Avvolgitubo elettro-idraulico (2 vie + cavo)
- Tubo SAE 100 R7 (N°3 - 6) - B1 (N°8) + cavo a sei contatti
- Giunto snodato - CDL 300
- Raccordi DIN

Hose pressure

Pressione dei tubi

Inside hose Ø Ø interno tubo	Hose type Tipo di tubo	Max. working pressure Pressione d'eser. max.
1/4" - 6,35 mm	R7	210 bar
5/16" - 8,1 mm	R7	190 bar
3/8" - 9,53 mm	R7	160 bar
1/2" - 12,7 mm	B1	190 bar



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE Ø TUBO Ø		HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 H DUPLEX	 H TRIPLEX	WEIGHT PESO			
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	N°	Inch	TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE						
22700	22701	270	4	1/4"	4'000	3'500	6'000	5'000	14.5			
22702	22703		5	5/16"	3'200	2'700				5'200	4'200	
22704	22705		6	3/8"	2'800	2'300				4'800	3'800	
22706	22707	295	4	1/4"	4'700	4'300	7'000	6'000	16			
22708	22709		5	5/16"	4'200	3'700				6'000	5'000	
22710	22711		6	3/8"	3'600	3'100				5'500	4'800	
22712	22713	320	4	1/4"	5'500	5'000	9'000	7'500	16.5			
22714	22715		5	5/16"	5'000	4'500				7'500	6'500	
22716	22717		6	3/8"	4'500	4'000				7'000	6'000	
22718	22719	340	4	1/4"	6'000	5'500	9'500	8'000	17.5			
22720	22721		5	5/16"	5'300	4'800				8'000	7'000	
22722	22723		6	3/8"	4'600	4'100				7'000	6'000	
22724	22725	370	4	1/4"	6'000	5'500	10'500	9'000	18.5			
22726	22727		5	5/16"	5'300	4'800				10'000	8'500	
22728	22729		6	3/8"	4'600	4'100				9'000	7'500	
22730	22731	400	8	1/2"	3'500	3'200	5'500	4'500	19			
22732	22733		4	1/4"	7'300	6'800				11'000	9'500	
22734	22735		5	5/16"	6'500	6'700				10'500	9'000	
22736	22737		6	3/8"	5'600	5'100				10'000	8'500	
22738	22739	420	8	1/2"	4'500	4'200	7'000	6'000	23.5			
22740	22741		5	5/16"	8'000	7'500				12'000	10'000	
22742	22743		6	3/8"	6'700	6'200				11'500	9'500	
22744	22745		8	1/2"	4'700	4'200	9'000	7'500				

Cable reels for forklift trucks | Avvolgicavo per carrelli elevatori



151

K33 COMPLETE KIT CR - 02/S KIT COMPLETO CR - 02/S

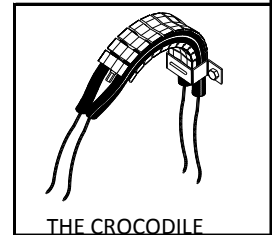


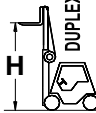
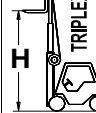
Contents

- "CR/S" cable reel
- 3/16" B1 hose + cable 2x1,5 mm²
- Crocodile - CDL 106

Contenuti

- Avvolgicavo "CR/S"
- Tubo 3/16" B1 + cavo 2x1,5 mm²
- Giunto snodato - CDL 106



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 DUPLEX	 TRIPLEX	WEIGHT PESO	
			TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	mm	mm	mm	kg		
22746	22747	230	2'600	2'300	4'000	3'000	12	
22748	22749	270	4'100	3'800	6'000	5'000	12.5	
22750	22751	295	5'600	5'300	7'000	6'000	13.5	
22752	22753	320	6'500	6'200	9'000	7'500	14.5	
22754	22755	340	7'600	7'300	9'500	8'000	15	
22756	22757	370	8'000	7'700	10'500	9'000	15.7	
22758	22759	400	9'000	8'500	11'000	9'500	16.3	
22760	22761	420	10'000	9'500	12'000	10'000	20.6	

Cable reels for forklift trucks | Avvolgicavo per carrelli elevatori



151

K34 COMPLETE KIT CR - 03/S KIT COMPLETO CR - 03/S

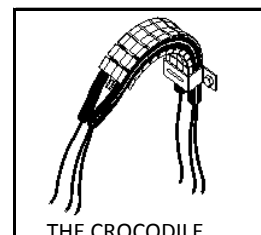


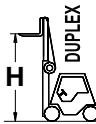
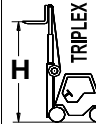
Contents

- "CR/S" cable reel
- 3/16" B1 hose + cable 3x1,5 mm²
- Crocodile - CDL 106

Contenuti

- Avvolgicavo "CR/S"
- Tubo 3/16" B1 + cavo 3x1,5 mm²
- Giunto snodato - CDL 106



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO				WEIGHT PESO	
			TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	mm	mm	mm	kg		
22762	22763	230	2'600	2'300	4'000	3'000	12	
22764	22765	270	4'100	3'800	6'000	5'000	12.5	
22766	22767	295	5'600	5'300	7'000	6'000	13.5	
22768	22769	320	6'500	6'200	9'000	7'500	14.5	
22770	22771	340	7'600	7'300	9'500	8'000	15	
22772	22773	370	8'000	7'700	10'500	9'000	15.7	
22774	22775	400	9'000	8'500	11'000	9'500	16.3	
22776	22777	420	10'000	9'500	12'000	10'000	20.6	

Cable reels for forklift trucks | Avvolgicavo per carrelli elevatori



151

K35 COMPLETE KIT CR - 04/S KIT COMPLETO CR - 04/S

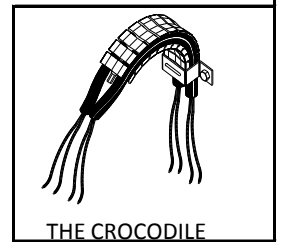


Contents

- "CR/S" cable reel
- 3/16" B1 hose + cable 4x1,5 mm²
- Crocodile - CDL 106

Contenuti

- Avvolgicavo "CR/S"
- Tubo 3/16" B1 + cavo 4x1,5 mm²
- Giunto snodato - CDL 106



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO				WEIGHT PESO	
			TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
22778	22779	230	2'600	2'300	4'000	3'000	12	
22780	22781	270	4'100	3'800	6'000	5'000	12.5	
22782	22783	295	5'600	5'300	7'000	6'000	13.5	
22784	22785	320	6'500	6'200	9'000	7'500	14.5	
22786	22787	340	7'600	7'300	9'500	8'000	15	
22788	22789	370	8'000	7'700	10'500	9'000	15.7	
22790	22791	400*	9'000	8'500	11'000	9'500	16.3	
22792	22793	420	10'000	9'500	12'000	10'000	20.6	
22794	22795	470	11'500	11'000	13'000	12'000	23	



151

K36 COMPLETE KIT CR - 04/CAMERA KIT COMPLETO CR - 04/CAMERA

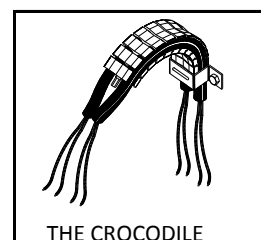


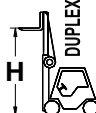
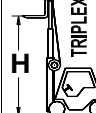
Contents

- "CR/CAMERA" cable reel
- 3/16" B1 hose + cable 4x0,25 mm2
- Protection degree: IP65
- Crocodile - CDL 106

Contenuti

- Avvolgicavo "CR/CAMERA"
- Tubo 3/16" B1 + cavo 4x0,25 mm2
- Grado di protezione: IP65
- Giunto snodato - CDL 106



ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO		 DUPLEX	 TRIPLEX	WEIGHT PESO	
			TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	mm	mm	mm	kg		
22800	22801	296	4'000	3'700	6'000	5'000	13.5	
22802	22803	321	5'000	4'700	7'000	6'000	14.5	
22804	22805	340	6'000	5'700	8'000	7'000	15	
22806	22807	370	8'000	7'700	12'000	10'000	15.7	
22808	22809	400	9'000	8'500	12'500	10'500	16.3	
22810	22811	420	10'000	9'500	13'000	11'000	20.6	



151

K37 COMPLETE KIT CR - 06/S

KIT COMPLETO CR - 06/S

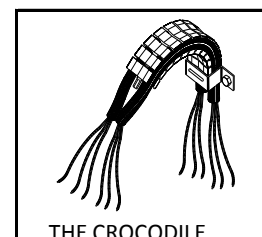


Contents

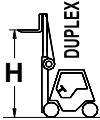
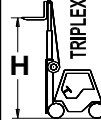
- "CR/S" cable reel
- 3/16" B1 hose + cable 6x1 mm²
- Crocodile - CDL 106

Contenuti

- Avvolgicavo "CR/S"
- Tubo 3/16" B1 + cavo 6x1 mm²
- Giunto snodato - CDL 106



THE CROCODILE

ARTICLE NUMBER NUMERO ARTICOLO		FLANGE Ø FLANGIA Ø	HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO				WEIGHT PESO	
			TOTAL TOTALE	USEFUL UTILE				
RIGHT/DESTRO	LEFT/SINISTRO	mm	mm	mm	mm	kg		
22812	22813	230	2'600	2'300	4'800	3'800	12	
22814	22815	270	4'100	3'800	7'000	6'000	12.5	
22816	22817	295	5'600	5'300	8'000	7'000	13.5	
22818	22819	320	6'500	6'200	9'000	7'500	14.5	
22820	22821	340	7'600	7'300	10'000	8'500	15	
22822	22823	370	8'000	7'700	12'000	10'000	15.7	
22824	22825	400	9'000	8'500	12'500	10'500	16.3	
22826	22827	420	10'000	9'500	13'000	11'000	20.6	

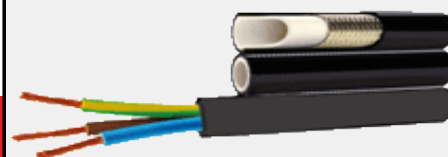
Hoses I Tubi


151

THERMOPLASTIC TWIN HOSES TUBI TERMOPLASTICI GEMELLATI

Hose - Tubo			Max. working pressure			
DIAMETER DIAMETRO		Type Tipo	Pressione d'esercizio max.			
N°	Inch		bar	Mpa		
3	3/16"	B1	360	36		
4	1/4"	R7	200	20		
		R8	345	34.5		
5	5/16"	R7	172	17.2		
		R8	300	30		
6	3/8"	R7	160	16		
		R8	275	27.5		
8	1/2"	B1	175	17.5		
		R8	241	24.1		

Hoses I Tubi


151

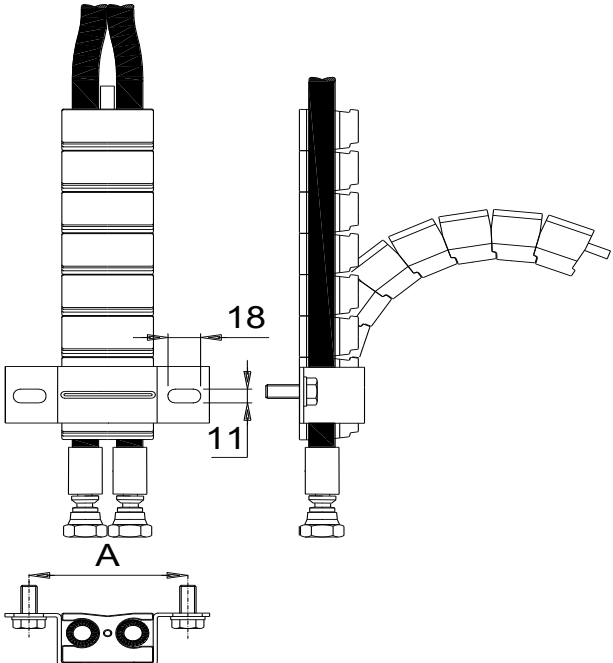
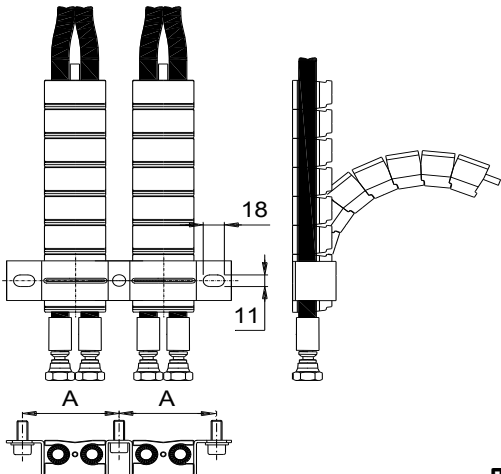
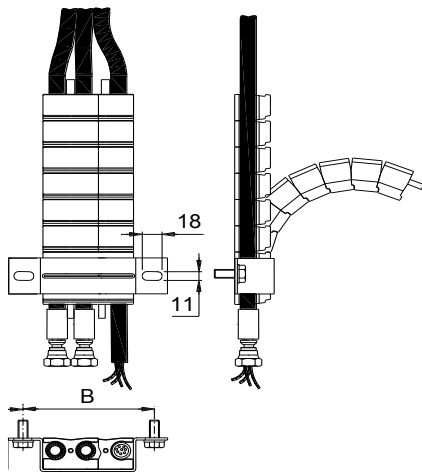
THERMOPLASTIC TWIN HOSES + CABLE TUBI TERMOPLASTICI GEMELLATI + CAVO

Hose - Tubo			Cable - Cavo	Max. working pressure			
DIAMETER DIAMETRO		Type Tipo		Pressione d'esercizio max.			
N°	Inch		bar	Mpa			
4	1/4"	R7	8x1	200	20		
5	5/16"	R7	12x1,5	172	17.2		
6	3/8"	R7	12x1,5	160	16		
8	1/2"	B1	12x1	175	17.5		

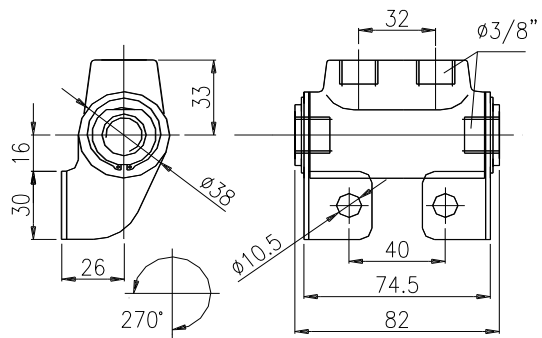
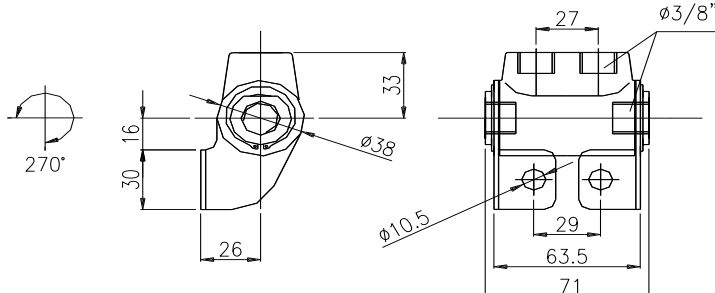
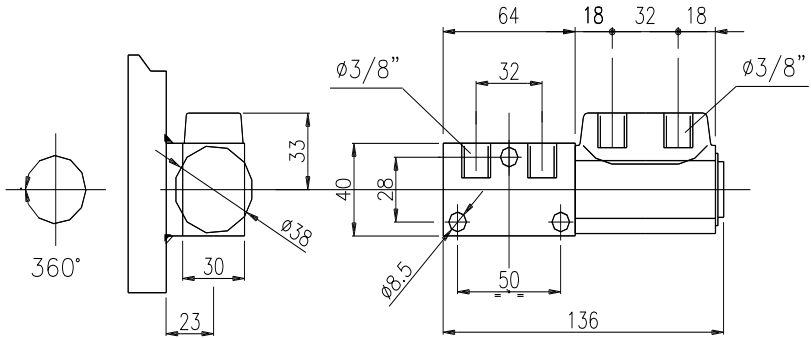
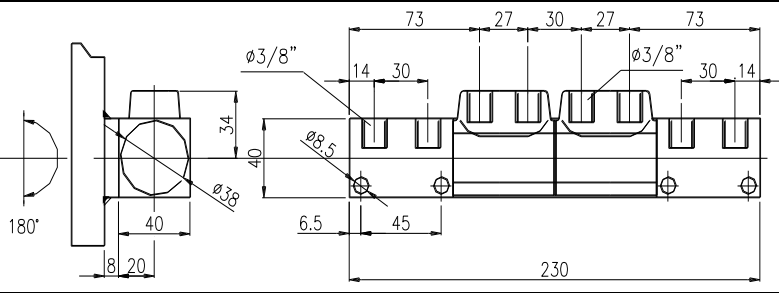
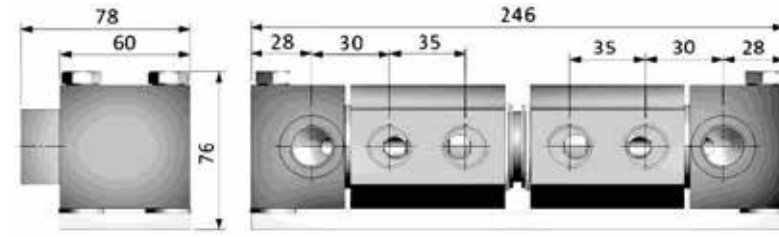
Accessories | Accessori

151

CROCODILE
GIUNTI SNODATI

	ORDER CODE	MODEL	HOSE Ø		A	
	CODICE ORDINE	MODELLO	TUBO Ø			
			N°	Inch	mm	
 <p style="text-align: right;">CDL 100</p>	21982	CDL 106	3	3/16"	86	
			4	1/4"		
	21983	CDL 108	5	5/16"		
	21984	CDL 110	6	3/8"		
	21985	CDL 112	8	1/2"	98	
 <p style="text-align: right;">CDL 200</p>	21986	CDL 206	4	1/4"	77.5	
			5	5/16"		
	21988	CDL 210	6	3/8"		
	21989	CDL 212	8	1/2"	89	
 <p style="text-align: right;">CDL 300</p>	22558	CDL 306	4	1/4"	117	
			5	5/16"		
	22560	CDL310	6	3/8"		
	22561	CDL312	8	1/2"	127	

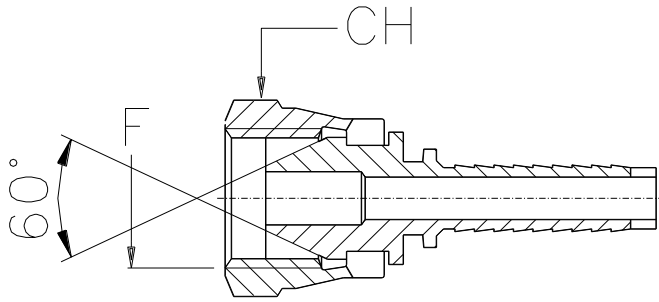
Swivel joint | Giunti girevoli

151 GR2 2 PORT SWIVEL JOINT GIUNTI GIREVOLI A 2 VIE IDRAULICHE					
Max working pressure: 240 bar - 24 Mpa Pressione d'esercizio max.:		ORDER CODE	MODEL	MAX. ANGLE	
		CODICE ORDINE	MODELLO	ANGOLO MAX.	
		21990	GR 1.06	270°	
		21991	GR 1.10		
		21992	GR 5.06	270°	
		21993	GR 5.10		
		21994	GR 2.10	360°	
151 GR4 4 PORT SWIVEL JOINT GIUNTI GIREVOLI A 4 VIE IDRAULICHE					
Max working pressure: 240 bar - 24 Mpa Pressione d'esercizio max.:		ORDER CODE	MODEL	MAX. ANGLE	
		CODICE ORDINE	MODELLO	ANGOLO MAX.	
		21995	GR 4.10	180°	
				21997	GR 4.12

Raccordi | Fittings

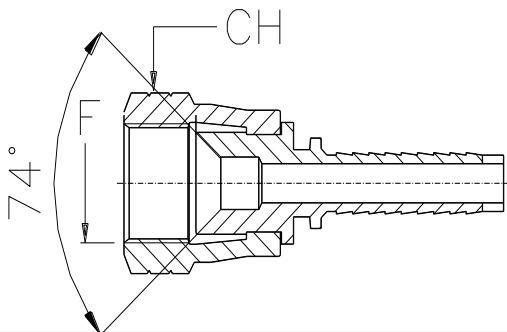
151

FIT FITTINGS
RACCORDI



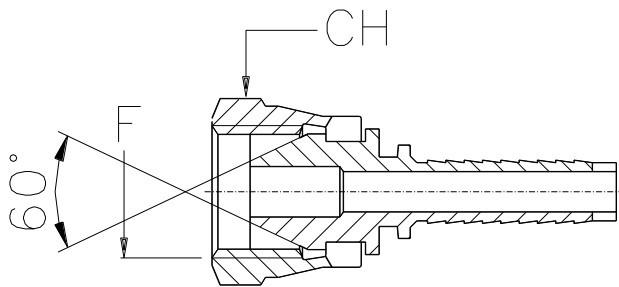
METRIC 60° - METRICO 60°

HOSE DIAMETER			THREAD	CH
DIAMETRO TUBO			FILETTO	
N°	mm	Inch	(F)	N°
3	5	3/16"	14x1,5	19
4	6.35	1/4"	14x1,5	19
5	7.54	5/16"	16x1,5	22
6	9.53	3/8"	16x1,5	22
8	12.7	1/2"	22x1,5	27



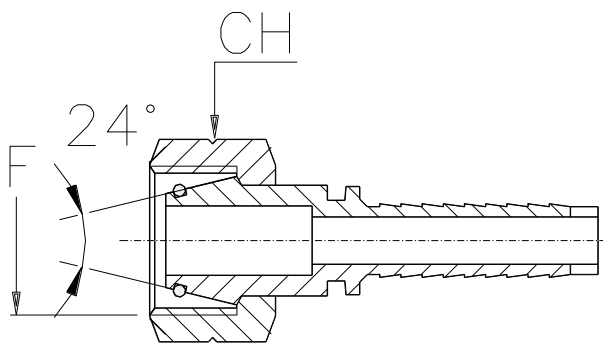
JIC 74°

HOSE DIAMETER			THREAD	CH
DIAMETRO TUBO			FILETTO	
N°	mm	Inch	(F)	N°
3	5	3/16"	7/16"	15
4	6.35	1/4"	9/16"	19
5	7.54	5/16"	9/16"	19
6	9.53	3/8"	9/16"	19
8	12.7	1/2"	7/8"	27



BSP 60°

HOSE DIAMETER			THREAD	CH
DIAMETRO TUBO			FILETTO	
N°	mm	Inch	(F)	N°
3	5	3/16"	1/4"	19
4	6.35	1/4"	1/4"	19
5	7.54	5/16"	3/8"	22
6	9.53	3/8"	3/8"	22
8	12.7	1/2"	1/2"	27



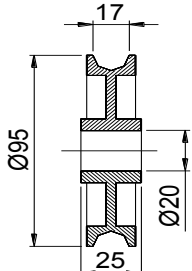
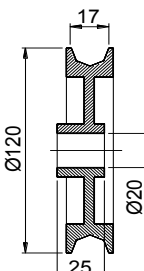
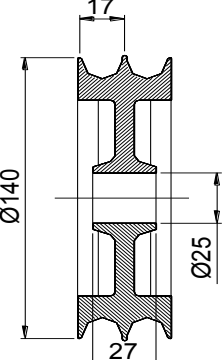
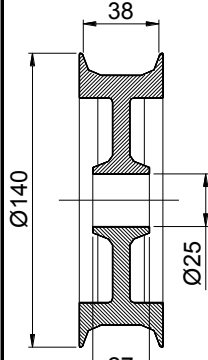
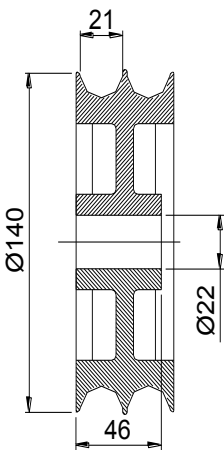
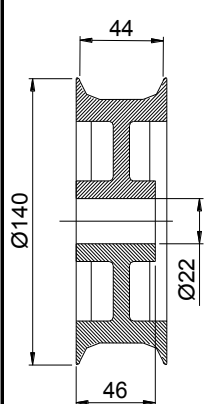
DIN 24° / O-Ring (series/serie L)

HOSE DIAMETER			THREAD	CH
DIAMETRO TUBO			FILETTO	
N°	mm	Inch	(F)	N°
3	5	3/16"	12x1,5	14
4	6.35	1/4"	14x1,5	17
5	7.54	5/16"	16x1,5	19
6	9.53	3/8"	18x1,5	22
8	12.7	1/2"	22x1,5	27

DIN 24° / O-Ring (series/serie S)

HOSE DIAMETER			THREAD	CH
DIAMETRO TUBO			FILETTO	
N°	mm	Inch	(F)	N°
3	5	3/16"	14x1,5	17
4	6.35	1/4"	18x1,5	22
5	7.54	5/16"	20x1,5	24
6	9.53	3/8"	20x1,5	24
8	12.7	1/2"	24x1,5	30

Nylon pulleys I Pulegge in nylon

151		PLL NYLON PULLEYS PULEGGE IN NYLON					
	ORDER CODE	MODEL			ORDER CODE	MODEL	
	CODICE ORDINE	MODELLO			CODICE ORDINE	MODELLO	
	22796	P 95.1			21998	P 120.1	
	21999	P 140.25			22000	P140.25 TWIN	
	22797	P140.22			22798	P 140.22 TWIN	

Optional support | Supporti opzionali

151	SUPP		
		ORDER CODE	
		CODICE ORDINE	
		22003	

Mounting bracket | Staffa di fissaggio

151	BRAC		
TWIN HOSE REEL - AVVOLGITUBO GEMELLATO A 2 VIE			
		ORDER CODE	
		CODICE ORDINE	
		22004	

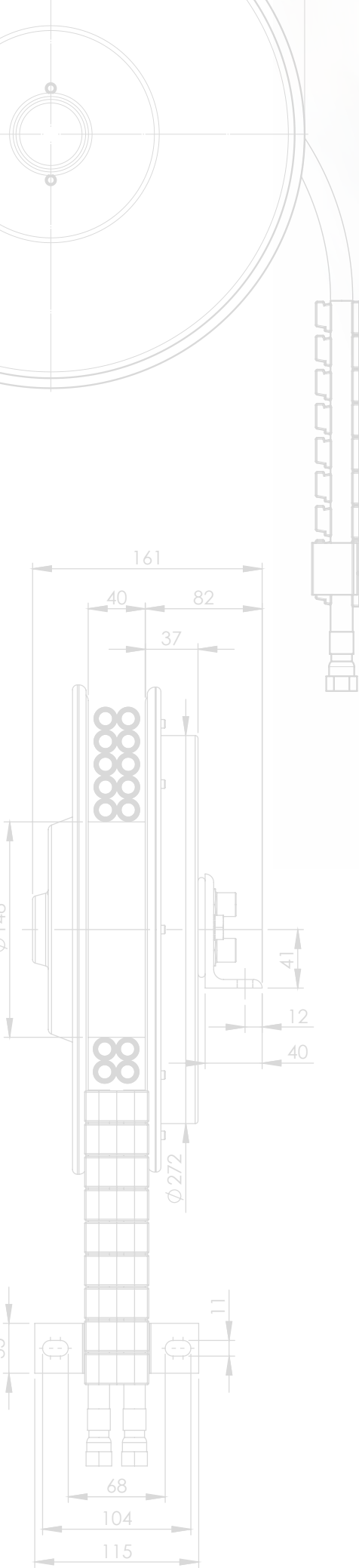
4 PORT HOSE REEL - AVVOLGITUBO GEMELLATO A 4 VIE			
		ORDER CODE	
		CODICE ORDINE	
		22005	



Management system certified in accordance
with the requirements of
ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001

Company certified ISO 9001

*Hydraulic hose reels
Reels for electrical cables
length and angle transducers
Combined electro-hydraulic reels
Hose reels for oil, water, air and gas*



HOSE REELS - CABLE REELS - SWIVEL JOINTS

Demac S.r.l. - Magenta (MI) - Italy
+39 02 9784488 - info@Demac.it

WWW.DEMAC.IT

