

**141.1**

**TUBI A 3 VIE**  
**3 PORTS HOSES**  
**TUYAU A 3 VOIES**  
**DREIFACH-SCHLAÜCHE**



Diametro nominale Nominal diameter			 mm	PESO WEIGHT Kg/m	TIPO TYPE	Pressione di esercizio Working press. bar	Temperatura d'esercizio Working temperature °C
INCH	 mm	 mm					
1/4"	6,35	12,2	30	0,285	R7	200	
		11,7	40	0,495	B1	275	
5/16"	7,54	14,4	45	0,375	R7	172	
		13,4	55	0,558	B1	212	
		15,5	55		B2	310	
3/8"	9,53	16	55	0,440	R8	275	
		16	65	0,792	B1	212	
		16,6	90	1,200	B3	420	
1/2"	12,70	18,4	85	0,900	B1	175	
		20,2	150	1,560	B3	350	

**TUBI A 3 VIE +CAVO**  
**3 PORTS HOSES + CABLE**  
**TUYAUX A 3 VOIES + CABLE**  
**DREIFACH-SCHLAÜCHE + KABEL**


**TU 3 + E**

Diametro nominale Nominal diameter			 mm	PESO WEIGHT Kg/m	TIPO TYPE		Pressione di esercizio Working press. bar
INCH	 mm	 mm			TUBO HOSE	CAVO CABLE MAX	
1/4"	6,35	12,2	30	0,381	R7	4x1	200
		11,7	40		B1	4x1	275
5/16"	7,54	14,4	45	0,517	R7	6x1	172
		13,4	55		B1	6x1	212
		15,5	55		B2	6x1	310
3/8"	9,53	16	65		B1	8x1	212
		16,6	90	1,175	B3	8x1	420
1/2"	12,7	18,4	85		B1	12x1	175
		20,2	150		B3	12x1	350

**TUBI BINATI +CAVO**  
**TWIN HOSES + CABLE**  
**TUYAUX JUMEELES + CABLE**  
**DOPPELSCHLAÜCHE + KABEL**


**TU 2 + E**

Diametro nominale Nominal diameter			 mm	PESO WEIGHT Kg/m	TIPO TYPE		Pressione di esercizio Working press. bar
INCH	 mm	 mm			TUBO HOSE	CAVO CABLE	
1/4"	6,35	12,2	30	0,381	R7	8x1	200
5/16"	7,54	14,4	45	0,517	R7	12x1	172
3/8"	9,53	16	55	0,665	R7	12x1.5	160
		16	55	0,665	R8	12x1.5	275
		16,6	90	1,175	B3	12x1	420