



Raccordo di giunzione

Raccordo di giunzione in ottone nichelato per tubo nylon.



Codice	€	Pz.	Ø tubo (mm)
R808100010	1,43	10	4x6
R808100015	1,62	10	6x8

Codice	€	Pz.	Ø tubo (mm)
R808100020	1,98	10	8x10
R808100025	2,47	10	10x12



Raccordo a L filetto maschio

Raccordo a L filetto maschio conico in ottone nichelato per tubo nylon.



Codice	€	Pz.	Filetto maschio (BSPT)	Ø tubo (mm)
R808200015	1,37	10	1/4"	4x6
R808200020	1,37	10	1/4"	6x8
R808200025	1,83	10	1/4"	8x10

Codice	€	Pz.	Filetto maschio (BSPT)	Ø tubo (mm)
R808200030	1,88	10	3/8"	8x10
R808200035	2,56	10	3/8"	10x12



Raccordo a T di giunzione

Raccordo a T di giunzione in ottone nichelato per tubo nylon.



Codice	€	Pz.	Ø tubo (mm)
R808350604	2,10	10	4x6
R808350806	2,41	10	6x8

Codice	€	Pz.	Ø tubo (mm)
R808351008	3,10	10	8x10



Tubo diretto in poliuretano intrecciato

Tubo diretto intrecciato in poliuretano a base di estere, rinforzato con fibra in poliestere. Leggero e flessibile, con eccellente resistenza a olii, solventi e a soluzioni non acquose. Notevole resistenza alle abrasioni.



Codice	€	Ø tubo (mm)	Pressione max d'esercizio (bar)	Confezione (m)
R810050005	72,00	6,5x10	16	25
R810050010	96,75	8x12	16	25

Codice	€	Ø tubo (mm)	Pressione max d'esercizio (bar)	Confezione (m)
R810050020	193,50	11x16	12	25



Tubo diretto preassemblato in poliuretano intrecciato

Tubo diretto intrecciato preassemblato con raccordi cod. R80220 e R80170, in poliuretano a base di estere, rinforzato con fibra in poliestere. Leggero e flessibile, con eccellente resistenza a olii, solventi e a soluzioni non acquose. Notevole resistenza alle abrasioni.



Codice	€	Ø tubo (mm)	Pressione max d'esercizio (bar)	Lunghezza totale (m)
R810070010	64,35	8x12	16	10



Tubo spirale preassemblato in poliuretano intrecciato

Tubo spirale intrecciato preassemblato, in poliuretano a base di estere, rinforzato con fibra in poliestere. Leggero e flessibile, con eccellente resistenza a olii, solventi e a soluzioni non acquose.



Codice	€	Ø tubo (mm)	Ø spirale (mm)	Lunghezza spirale chiusa (mm)	Sviluppo lineare (m)	Sviluppo utile (m)	Pressione d'esercizio (bar)	Raccordi montati
R810080005	51,60	6,5x10	52	713	12	8	10	R80220 e R80170
R810080010	64,75	8x12	65	678	12	8	10	R80220 e R80170