

Raccords droits

Livré avec contre-écrou.

Matière : polyamide 6.6
Coloris : noir
Températures d'utilisation : -20 à +90°C
Indice de protection : IP65

Application : raccord pour gaine ELECTROFLEX, à système lamellaire assurant un montage rapide et résistant.



pour gaine Ø int. (mm)	Filetage PG			Filetage métrique			
	type	code article	filetage	type	code article	filetage	
10	732-010	0741 0201 010	PG 9	740-010	0741 0001 010	M 16 x 1,5	10
12	732-013	0741 0203 010	PG 11	740-012	0741 0002 010	M 16 x 1,5	10
	732-014	0741 0204 010	PG 13,5	740-013	0741 0013 010	M 20 x 1,5	10
16	732-018	0741 0207 010	PG 16	740-016	0741 0003 010	M 20 x 1,5	10
22	732-023	0741 0209 010	PG 21	740-022	0741 0005 010	M 25 x 1,5	10
28	732-029	0741 0211 010	PG 29	740-028	0741 0007 010	M 32 x 1,5	10
35	732-036	0741 0212 010	PG 36	740-035	0741 0009 010	M 40 x 1,5	2
40	732-040	0741 0216 010	PG 42	740-041	0741 0011 010	M 50 x 1,5	2
50	732-050	0741 0217 010	PG 48	740-050	0741 0012 010	M 63 x 1,5	1

Raccords coudés 90°

Livré avec contre-écrou.

Matière : polyamide 6.6
Coloris : noir
Températures d'utilisation : -20 à +90°C
Indice de protection : IP 65

Application : raccord pour gaine ELECTROFLEX, à système lamellaire assurant un montage rapide et résistant. Encombrement réduit pour assurer une dérivation même dans les endroits exigus.



pour gaine Ø int. (mm)	Filetage PG			Filetage métrique			
	type	code article	filetage	type	code article	filetage	
12	737-013	0741 0381 010	PG 11	742-012	0741 0022 010	M 16 x 1,5	10
	737-014	0741 0382 010	PG 13,5	742-013	0741 0030 010	M 20 x 1,5	10
16	737-018	0741 0405 010	PG 16	742-016	0741 0023 010	M 20 x 1,5	10
22	737-023	0741 0406 010	PG 21	742-022	0741 0025 010	M 25 x 1,5	10
28	737-029	0741 0407 010	PG 29	742-028	0741 0027 010	M 32 x 1,5	10
35	737-036	0741 0386 010	PG 36	742-035	0741 0029 010	M 40 x 1,5	10

 A7/1 Gaine de protection à spirale ELECTROFLEX

