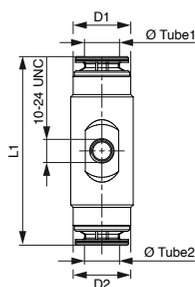


raccords instantanés pour brumisation

0432

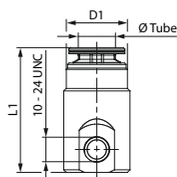
jonction double avec sortie pour buse



CODE	tube 1	tube 2	D1	D2	L1
0432 13 00	1/4	1/4	12	12	36,5
0432 17 00	3/8	3/8	16	16	41,5

0433

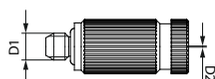
bouchon instantané avec sortie pour buse



CODE	tube	D1	L1
0433 13 00	1/4	12	24,5
0433 17 00	3/8	16	27

0450

buse filetée



CODE	D1 UNC	D2
0450 24 15	10-24	0,15
0450 24 20	10-24	0,20
0450 24 30	10-24	0,30
0450 24 40	10-24	0,40

100 HR

tube polyamide 12 haute résistance



CODE rouleaux 100 mètres	Ø int.	Ø ext.	Coloris	rayon de courbure (mm)	pression en bar
100 HR 3,6X1/4	3,6	1/4" (6,35)	Blanc	30	77
100 HR 3,6X1/4 N	3,6	1/4" (6,35)	Noir	30	77
100 HR 5X3/8	5	3/8" (9,52)	Blanc	35	87
100 HR 5X3/8 N	5	3/8" (9,52)	Noir	35	87

Matériaux et composants

- construction en polyamide 12 HL rigide, stabilisé à la lumière et à la chaleur.
- tolérance sur le diamètre extérieur : + ou - 0,07 mm

Champ d'application : brumisation, air comprimé, lubrification, vide



pression maximale d'exercice à 23°C : se reporter au tableau ci-dessus.

température de travail : - 40°C / + 80°C