

Gaine tissu double néoprène - Ventilation vapeur chaude et gaz d'échappement



Couleur	noir
Présentation de couverture	Légèrement annelé
Tubes / flexibles groupés	1
Description des matières	Ventilation
Fil antistatique	Non
Matériau du tube de protection	CR
Bobine plate	Non
Matériau du tube intérieur	CR
Température max (°C)	135
Couches de renforcement	1
Matériaux de renforcement	Spirale en acier
Température min (°C)	-35

Tuyau adapté au transport de vapeurs chaudes, de fumées et de gaz d'échappement. Léger et extrêmement flexible, convient dans les espaces étroits. Ce tuyau est difficilement inflammable et présente une bonne résistance chimique. D'autres dimensions sont disponibles sur demande.

Article no	Rayon de courbure (mm)	Pression de travail (MPa)	Vide pr. % Maximum	Diam. int. (mm)	Mètre de longueur par bobine	Poids (kg)
15611016	14	0.28	7	25	4	0.15
15611020	20	0.27	6	32	4	0.17
15611029	27	0.26	5	44	4	0.26
15611032	31	0.26	5	51	4	0.29
15611040	37	0.24	5	63	4	0.36
15611048	43	0.21	4	76	4	0.46
15611055	50	0.2	4	89	4	0.53
15611064	56	0.19	3	102	4	0.6
15611080	70	0.14	3	127	4	0.86
15611096	82	0.12	2	152	4	1.1
15611180	95	0.1	1	180	4	1.28
15611203	108	0.07	1	203	4	1.43

