

Tuyau EPDM CONDUCTEUR

+120°C
-40°C

Transfert de produits chimiques en zone ATEX.



Les points forts

Excellente résistance à la corrosion et à l'abrasion.

Très grande résistance mécanique.

Conducteur intérieur/extérieur.





Ex

Liste non exhaustive, nous contacter pour plus d'informations.

Tube intérieur : EPDM, noir, conducteur.

Renfort : Fils synthétiques + Spire acier.

Revêtement : EPDM, noir, lisse, conducteur.

	 mm	 bar	 bar	 bar
EPDMC-19	19	16	64	0.9
EPDMC-25	25	16	64	0.9
EPDMC-32	32	16	64	0.9
EPDMC-38	38	16	64	0.9
EPDMC-50	50	16	64	0.9
EPDMC-51	51	16	64	0.9
EPDMC-63	63,5	16	64	0.9
EPDMC-75	75	16	64	0.9
EPDMC-76	76	16	64	0.9
EPDMC-100	100	16	64	0.9
EPDMC-102	102	16	64	0.9

Les caractéristiques techniques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis.