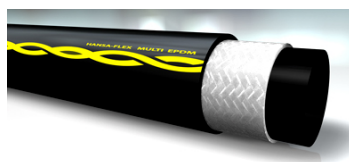


Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Technologie agricole Industrie de la construction Construction d'équipements
Caractéristiques	résistant à l'ozone et aux intempéries
Couche intérieure	EPDM
Revêtement	fil synthétique
Couche extérieure	Caoutchouc chloroprène
Couleur	noir
Température min.	-40 °C
Température max.	120 °C



Article

Désignation	Pouce	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Pression de service (bar)	Pression d'éclatement (bar)	Rayon de courbure min. (mm)
MULTI 13-3.2 EPDM	1/2"	13,0	19,4	3,2	30,0	90	130
MULTI 19-4.2 EPDM	3/4"	19,0	27,4	4,2	25,0	75	190
MULTI 25-4.5 EPDM	1"	25,0	34,0	4,5	20,0	60	250
MULTI 32-5.5 EPDM	1.1/4"	32,0	43,0	5,5	12,0	36	320
MULTI 38-6 EPDM	1.1/2"	38,0	50,0	6,0	12,0	36	380
MULTI 51-8.5 EPDM	2"	50,8	68,0	8,6	7,0	70	510