

MULTI EPDM

Tuyau universel

HANSA FLEX

Caractéristiques

Domaine d'utilisation Technologie agricole
Industrie de la construction
Construction d'équipements

Caractéristiques résistant à l'ozone et aux intempéries

Couche intérieure EPDM

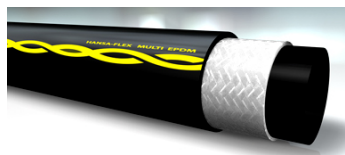
Revêtement fil synthétique

Couche extérieure Caoutchouc chloroprène

Couleur noir

Température min. -40 °C

Température max. 120 °C



Article

Désignation	Pouce	Ø intérieur	Ø extérieur	Épaisseur de paroi	Pression de service	Pression d'éclatement	Rayon de courbure min.
		(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(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