

MULTI EPDM

Flessibile universale

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Tecnica agraria Edilizia Impiantistica
Caratteristiche particolari	resistente all'ozono, agli oli e alle condizioni atmosferiche
Strato interno	EPDM (gomma etilene propilene)
Inserzioni	Fili sintetici
Strato esterno	gomma cloroprene
Colore	nero
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	120 °C



Articolo

Denominazione	pollice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Spessore parete (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura 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