



Furtunuri pentru produse petroliere

TAR MASTER SD

PREMIUM™



mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/m	m	cod
25	39	7	18	72	175	1.1	40	4688-14151
32	47	7.5	18	72	224	1.4	40	4688-14152
38	54	8	18	72	266	1.8	40	4688-14153
51	67	8	18	72	357	2.5	40	4688-14154
63	81	9	14	56	441	3.4	40	4688-14155
76	95	9.5	14	56	532	4.2	40	4688-14156
102	123	10.5	14	56	714	6.1	40	4688-14157

DESTINAȚIE

Furtun premium pentru absorbția și refularea (SD) produselor petroliere cu temperatură ridicată - bituum, asfalt și uleiuri fierbinți.

INTERIOR

Cauciuc acrilic cu remarcabilă rezistență la produse petroliere fierbinți.

ÎNTĂRITURĂ

Țesătură din fir sintetic cu înaltă tenacitate, spirală metalică și fir antistatic.

EXTERIOR

Cauciuc CR, negru, lis, cu aspect de înfășurare, cu rezistență bună la intemperii și abraziune, cu rezistență la uleiuri și produse chimice.

TEMPERATURĂ DE LUCRU

Pentru contact continuu (permanent) până la +180°C, iar pentru contact intermitent (câteva ore de contact, urmate de pauză) până la +200°C.

VACUUM

-0.9 bar.

FACTOR DE SIGURANȚĂ

4.

CONDUCTIVITATE ELECTRICĂ

$R < 10^6$ Ohm.

MARCAJ

PREMIUM™ TAR MASTER SD - HOT TAR & ASPHALT Ω.



FURTUNURI INDUSTRIALE

SC SELDOR SRL

Depozit:
Str. Gh. Doja Nr. 197
540225 Tg. Mures
Jud. Mures

Contact:
Tel: 0265-260.826
Fax: 0265-260.826
E-mail: office@seldor-srl.ro