

PREMIUM *Line*

MERCUR Ω/T D PREMIUM
EN 12115
Furtun din cauciuc pentru refulare conform EN 12115:2011

Furtun utilizat pentru transportul de hidrocarburi care nu depasesc continut aromatic de 50%.

Proprietati electrice:

 Tip Ω/T conform cu EN 12115 ($R < 10^6 \Omega$, $R < 10^9 \Omega$ prin peretele furtunului)

Exterior:	CR
Interior:	NBR 1
Insertii:	Textil sintetic
Fir antistatic:	Da
Numar insertii:	1 sau 2
Culoare exterior:	Negru
Culoare interior:	Negru
Electroconductivitate interior:	$R < 10^6 \Omega$
Electroconductivitate exterior:	$R < 10^6 \Omega$
Norma:	EN 12115 TRbF 131/2

Articol Nr.	Ø Int. mm	Ø Ext. mm	P.N. bar	P.S. bar	Vacum %	Temp. °C	R.C. mm	Lungime m	Greutate g/m
1201631	13	23	16	64		-30 - +100°C	90	40	380
1201632	19	31	16	64		-30 - +100°C	125	40	590
1201633	25	37	16	64		-30 - +100°C	150	40	810
1201634	32	44	16	64		-30 - +100°C	175	40	940
1201635	38	51	16	64		-30 - +100°C	225	40	1300
1201638	50	66	16	64		-30 - +100°C	275	40	2000
1201639	63.5	79.5	16	64		-30 - +100°C	300	40	2530
1201640	75	91	16	64		-30 - +100°C	350	40	2920
1201641	100	116	16	64		-30 - +100°C	450	40	3800