

MERCUR DROPHOSE FLEX Ω/T SD
Furtun gofrat din cauciuc pentru absortie, refulare


Furtun gofrat din cauciuc de absorbție, refulare rezistent la ulei și produse petroliere, poate fi utilizat pentru transportul de hidrocarburi care au un conținut aromatic ce nu depășește 50%.

Furtunul de descarcare garantează întotdeauna o rază de curbura identică cu diametrul interior al furtunului. Datorită greutății reduse, acest furtun este extrem de potrivit printre altele la curățarea industrială.

Proprietăți electrice:

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

Exterior:	NBR
Interior:	Cauciuc sintetic
Insertii:	Textile
Fir antistatic:	La cerere
Numar insertii:	2
Culoare exterior:	Negru
Culoare interior:	Negru
Spira:	Da
Electroconductivitate interior:	$R < 10^6 \Omega$
Electroconductivitate exterior:	$R < 10^9 \Omega$
Norma:	EN ISO 8031 ISO 1307

Articol Nr.	∅ Int. mm	∅ Ext. mm	P.N. bar	P.S. bar	Vacum %	Temp. °C	R.C. mm	Lungime m	Greutate g/m
1201764	50	63	10	30	50	-30 - +100°C	50	40	1660
1201767	60	73	10	30	50	-30 - +100°C	60	40	1850
1201768	63	76.5	10	30	50	-30 - +100°C	63	40	2000
1201765	75	90	10	30	50	-30 - +100°C	75	40	2700