



KEMIKALIESLANG EPDM MED SPIRAL 38 MM

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE:

Sug och tryckslang resistent mot en mängd kemikalier t.ex. acetat, alkoholer, nitrat, sulfater, med flera. Tillverkad i enlighet med EN 12115. Slangen är testad och certifierad av Bureau Veritas för användning i Atex miljö.

KONSTRUKTION:

Innertub: Svart konduktivt EPDM-gummi.

Förstärkning: Textilarmering, stålspiral och kopparfläta.

Yttertub: Svart konduktivt EPDM-gummi. Beständig mot nötning, åldrande och ozon.

TEMPERATUROMRÅDE:

-40 °C – +120 °C.

ELEKTRISKA EGENSKAPER:

I enlighet med EN 12115 (R<10??, R<10?? genom slangväggen).

Art nr.	ID mm	Godstj. mm	YD mm	Arb.tryck bar	Spr.tryck bar	Böjr.	Vikt kg/m	Tillv.längd m	Antal
1223-0019	19	6	31	16	64	65	0.66	40	<input type="text"/>
1223-0025	25	6	37	16	64	90	0.81	40	<input type="text"/>
1223-0032	32	6	44	16	64	120	0.99	40	<input type="text"/>
1223-0038	38	6.5	51	16	64	155	1.3	40	<input type="text"/>
1223-0050	51	7.5	67	16	64	215	2.16	40	<input type="text"/>
1223-0063	63.5	7	79.5	16	64	275	2.86	40	<input type="text"/>
1223-0075	76	8	92	16	64	330	3.45	40	<input type="text"/>
1223-0100	102	9	120	16	64	450	4.46	40	<input type="text"/>