

# TriaTek kemislange



TriaTek er specielt anvendelig som suge- og trykslange til transport af aggressive kemikalier og syrer. Med antistatisk kobberwire. Indvendig er slangen fremstillet af højmolykulært polyethylen.

## Specifikationer

Farve indvendig	Hvid
Farve udvendig	Blå
Indvendig materiale	UHMWPE
Udvendig materiale	EPDM
Overflade indvendig	Glat
Overflade udvendig	Tekstilpræget
Armeringsmateriale	Polyester
Armeringsmetode	Vævsindlæg + stålspiral
Antal indlæg	2
Min. temperatur	-40°C
Maks. temperatur	80°C
Antistatisk	Ja
Godkendelse og normer	EN 12115
Mærkning	TRIAATEK SD/16 UHMW-PE
Sikkerhedsfaktor	4
UV-bestandig	Ja
Anvendelsesområder	Kemikalieslange + Spiral suge-/trykslange

## Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Udvendig Ø mm	Vægt/m g	Maks. arbejdsdruk bar	Bøjning rad. mm	Vakuüm mm vs	Rulle m
LMK00019	19	31	674	16	90	9300	40
LMK00025	25,4	37	826	16	120	9300	40
LMK00032	32	44	1044	16	152	9300	40
LMK00038	38	51	1393	16	185	9300	40
LMK00050	50,8	67	2245	16	250	9000	40
LMK00063	63,5	79	2620	16	320	9000	40
LMK00076	76,2	92	3223	16	410	9000	40
LMK00102	101,6	118	4568	16	560	9000	40