

SLANGE TIL KEMI

TYPE: UHMW-PE EN12115



UHMW-PE EN12115

Beskrivelse:

Grøn gennemskinnelig fødevarerodkendt slange med UHMW-PE indlæg.

Markeret med sort skrift på blå / hvid:

KEMI SD/16 UHMW-PE ACID - opløsningsmiddel og KEMISKE S/D SLANGE - TS
EN 12115 - UHMW-PE - TYPE SD - M - W.P. 16 bar (232 PSI)

Egenskaber:

Velegnet som suge- og tryksslange i den kemiske industri

Vejr, ozon og slidbestandig

Vacuum 0,92 bar

Udvendig:	EPDM
Indvendig:	UHMW-PE liner
Temperatur:	-40°C til +80°C
Godkendelse:	TS EN 12115 TYPE SD

JA WATERTechnic A/S



Best. Nr.	Indvendig Diameter mm	Udvendig Diameter mm	Arbejdstryk Bar	Sprængnings tryk Bar	Bøjning Radius mm	Vægt g/mtr	Mtr/Rll
120.1690.0190	19	31	16	64	90	674	40
120.1690.0250	25,4	37	16	64	120	826	40
120.1690.0320	32	44	16	64	152	1044	40
120.1690.0380	38	51	16	64	185	1393	40
120.1690.0500	50,8	67	16	64	250	2245	40
120.1690.0750	76,2	92	16	64	410	3223	40



JA WATERTECHNIC A/S

PORTHUSVEJ 107A DK-5700 SVENDBORG
Tlf. +45 47 38 29 39 Fax: +45 47 38 29 49
DENMARK