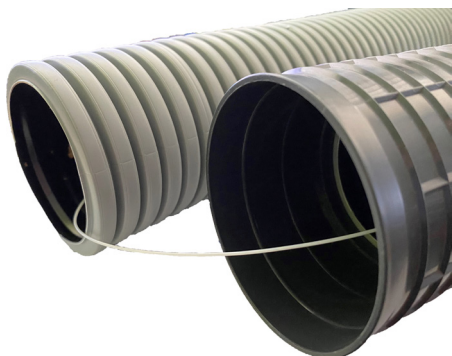


## KABELSCHUTZSCHLAUCH

### KABELSCHUTZSCHLAUCH INKL. VORSPANN

DER KABELSCHUTZSCHLAUCH IST EIN DOPPELWANDIGES HDPE-WELLROHR, AUSSEN GRAU UND INNEN SCHWARZ, DAS DER NORM IEC EN 61386-24 ENTSpricht. EINE HOHE CHEMISCHE UND MECHANISCHE BESTÄNDIGKEIT UND EIN BREITER BETRIEBSTEMPERATURBEREICH MACHEN DIESES MATERIAL ZU EINEM VIELSEITIGEN WERKSTOFF, DER SICH FÜR DIE HERSTELLUNG VON PRODUKTEN EIGNET, DIE ERHEBLICHEN MECHANISCHEN BELASTUNGEN AUSGESETZT SIND, UND DER SICH DURCH EINE HOHE HALTBARKEIT UND FUNKTIONALITÄT AUSZEICHNET.



### TECHNISCHE MERKMALE:

- SCHUTZSCHLAUCH MIT VORSPANN
- UV-STABILISIERT
- MINDESTBIEGERADIUS: 15-FACHE DES AUSSENDURCHMESSERS
- BETRIEBSTEMPERATUR: -50°C BIS +60°C
- ZUBEHÖR: JEDE ROLLE WIRD MIT JE 1 STK. MUFFE GELIEFERT
- IMQ-KENNZEICHNUNG
- CE-KENNZEICHNUNG

Art.-Nr.	Dimension	passend für Poolflex-Klebeschlauch	VPE
0390275	40 mm x 32 mm	25 mm	50 m
0390276	50 mm x 40 mm	32 mm	50 m
0930277	63 mm x 50 mm	40 mm	50 m
0390278	75 mm x 63 mm	50 mm	50 m
0390279	90 mm x 75 mm	63 mm	50 m
0390280	110 mm x 90 mm	75 mm	50 m
0390281	125 mm x 110 mm	90 mm	50 m
1500725	160 mm x 140 mm		50 m

- MUFFE FÜR KABELSCHUTZSCHLAUCH

Art.-Nr.	Dimension	VPE
0390300M	50 mm	130
0390301M	63 mm	100
0390302M	75 mm	70
0390303M	90 mm	42
0390304M	110 mm	24
0390305M	125 mm	18



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.  
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.