

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
- ELEKTRISCHER WIDERSTAND: SEHR HOCH
- BESTÄNDIGKEIT GEGEN SÄUREN UND BASEN: SEHR HOCH
- SCHLAGFESTIGKEIT: SEHR HOCH
- ANWENDUNGSBEREICH: KABELSCHUTZROHR BEI MITTEL- UND HOCHSPANNUNG
- RINGSTEIFIGKEIT: GEMÄSS EN61386-1:2008 UND EN61386-2-4:2010, VERFORMUNGSGRAD DES INNENDURCHMESSERS UM 5% - CE ZEICHEN
- PRODUKTESCHAFFENHEIT: ZUSATZSTOFF GEGEN UV-STRAHLUNG
- BIEGERADIUS: 15-MAL HINSICHTLICH DES ROHRDURCHMESSERS



Art.-Nr.	Dimension	Länge	VPE
0390275	40 x 32 mm	50 m / Rolle	50 M
0930277	50 x 40 mm	50 m / Rolle	50 M
0391279M	63 x 50 mm	50 m / Rolle	50 M
0391283M	75 x 63 mm	50 m / Rolle	50 M
0391282M	75 x 63 mm	25 m / Roll	25 M
0391285M	90 x 75 mm	50 m / Rolle	50 M
0391284M	90 x 75 mm	25 m / Rolle	25 M
0391289M	110 x 90 mm	50 m / Rolle	50 M
0391290M	110 x 90 mm	25 m / Rolle	25 M
0391281M	125 x 110 mm	50 m / Rolle	50 M
0391291M	160 x 140 mm	50 m / Rolle	50 M

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.

KABELSCHUTZSCHLAUCH

- 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.