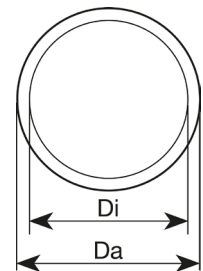


Datenblatt

Produktbezeichnung	KSXS SW
Beschreibung	Kabelschutzrohr
Eigenschaften	glatt mittlerer Widerstand gegen Druckbeanspruchung, normale Schlagfestigkeit
Farbe	schwarz, ähnlich RAL 9005
Brandverhalten	flammenverbreitend
Klassifizierung	N 450



Normen: EN 61386-1, EN 61386-24, OVE E 8632 (ÖNORM E 6513)



Einsatztemperatur
-30 bis +70 °C °C

UV-Level*
L2

Art. Nr.	Außendurchmesser	Innendurchmesser	Biegeradius	Vp kl	Vp gr
016 818	90 mm	79,4 mm	900 mm	6 m	828 m
017 091	110 mm	97 mm	1100 mm	6 m	570 m

Empfohlene Anwendungsbereiche

Bereich	
Unterputz	Ja
Aufputz	Ja
Auf Holz	Ja
Hohlwand	Ja
Betoninstallation	Nein
Maschinen und Anlageninstallation	Nein
Unterflurinstallation (Estrich)	Ja
Installation im Freien	Nein
Verlegung im Erdreich	Ja

Weitere technische Merkmale

Merkmal	
Ausführung	starr
Form	außen und innen glatt
Oberfläche	unbehandelt
Transparent	Nein
Werkstoff	PE

*) L1: Innenräume - Installation in sonnigen Innenräumen, um Verfärbung durch Sonneneinstrahlung zu vermeiden.

L2: Geschützter Außenbereich - Einsatz an beschatteten Orten oder an Außenwänden, die nur kurzzeitig der Sonne ausgesetzt sind.

L3: Volle Sonneneinstrahlung - Einsatz an Orten mit ganztägiger Sonneneinstrahlung möglich (z.B. auf Dächern, Antennenmasten oder für PV-Panels).

L2 gekennzeichnete Tief- und Straßenbauprodukte sind innerhalb kürzester Zeit zu verlegen, um Stabilität und Farbbeständigkeit zu gewährleisten.