

Datenblatt

DMX Kabelschutzschlauch

DMX Kabelschutzschlauch

Flexibles Leerrohr-System als Kabelschutzschlauch für wasserdichte Anbindung an DMK Dichtpackung, schwere Ausführung für hohe mechanische Beanspruchung, entsprechend RoHS-Norm, innen glattwandig, in der Außenwand Spirale aus Hart-PVC, Temperaturbereich von -5°C bis +60°C

Typ / Artikel	DMX Kabelschutzschlauch 110	DMX Kabelschutzschlauch 150
Innendurchmesser ID in mm	110	151
Außendurchmesser in mm	124	166
Biegeradius in mm	500	900
Gewicht in kg/m ca.	3,0	4,2
Lagerlängen in m	25/10	25/10



Eigenschaften

schwere Ausführung

innen glatt

flexibel

hohe axiale Festigkeit

gute UV- und Ozonbeständigkeit

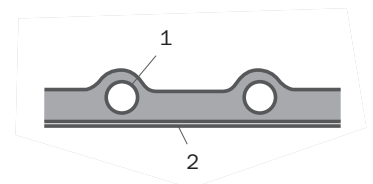
RoHS Konform (Restriction of Hazardous Substances) nach 2011/65/EU sowie 2015/863/EU (RoHS3)

Reach Konform nach 1907/2006/EC

Konstruktion, Werkstoff:

1. in der Wandung eingebettete Hartkunststoffwendel; Spiral: Hart-PVC

2. innen glatt; Wandung: hochwertiges Weich PVC



Nach Fragen? HLD-Technik GmbH

Hermann-Weissbrod-Str. 5 89555 Steinheim
Telefon: +49 (0) 7329-92075-0
Fax: +49 (0) 7329-92075-9
E-Mail: online@hld-technik.de Webseite: www.hld-technik.de

