

# 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	150
Außendurchmesser in mm	124	163
Biegeradius in mm	500	600
Gewicht in kg/m ca.	3,0	4,3 (Scheiteldruckfestigkeit 936 N)
Lagerlängen in m	25/10	25



#### Eigenschaften

schwere Ausführung

innen glatt

flexibel

hohe axiale Festigkeit

gute UV- und Ozonbeständigkeit

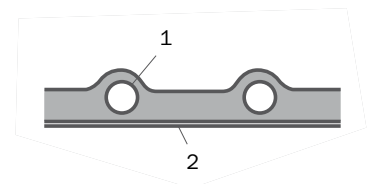
RoHS Konform (Restriction of Hazardous Substances)  
nach 2011/65/EU sowie 2015/863/EU (RoHS3)

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](mailto:online@hld-technik.de) Webseite: [www.hld-technik.de](http://www.hld-technik.de)

