

# TECHNISCHES

# DATENBLATT

## OHM PE 100 KS 110x10,0 Stg. 12m

Bietet Qualität analog DIN 8074/75 als Ein- oder Mehrschichtrohr. Optimale Kennzeichnung durch Farbschichten und reduzierte Einzugskräfte dank optionaler Innenriefung – die robuste Lösung für Ihre Leitungssysteme.

## OHM PE 100 KS 110X10,0 STG. 12M

Artikel-Nr.: I110100012R

Die Qualitätsstufen QS1 bietet eine Druckrohrqualität analog DIN 8074/75.

Zugeschnitten auf Ihre Anforderungen sind OHM-Kabelschutzrohre als Einschicht- oder als funktionelle Mehrschichtrohre verfügbar. Farbige Streifen oder eine farbige Außenschicht sichern Ihnen eine bestmögliche Kennzeichnung Ihrer Leitungssysteme zu. Für eine Reduktion der Einzugskräfte werden OHM-Kabelschutzrohre optional innen mit Längsriefen extrudiert.

### ABMESSUNGEN / DRUCKSTUFE

Merkmale	Wert
Außendurchmesser (in mm)	110
Wandstärke (in mm)	10.0
SDR (Standard Dimension Ratio)	11
Druckstufe (in PN)	0.0
Länge (in m)	12
Metergewicht (kg/m)	3.140

## ANWENDUNG / NORMUNG / ZERTIFIZIERUNG

Merkmal	Wert
Anwendung	Kabelschutz
Rohstoff	PE100
Farbe	schwarz mit roten Streifen
Innenaufbau	innen glatt
Normung	DIN 8074/75

## BESTELLUNG / LIEFERFORM

Merkmal	Wert
Artikel-Nr.	I110100012R
Länge (in m)	12
Lieferform	Stange
Verpackungseinheit (in Stck.)	48

## VERLEGUNG / VERBINDUNG

Merkmal	Wert
Verlegung	-
Verbindung	Heizelementstumpfschweißen, Heizwendelschweißen, mechanische Kupplung