



## **Technisches Datenblatt**

Artikel: Kabelschutzschlauch ohne Gewebe product: protection hose without texture

Abmessungen: Innendurchmesser 18,0 20,5 22,0 (+/-1,0 mm)Wanddicke 1,25 (± 0,25 mm) Dimensions: inner diameter 22,0 (+/-1,0 mm)18,0 20,5 wallthickness 1,25 (± 0,25 mm)

Ausführung: Innen gerieft, für bessere Gleiteigenschaften. Produziert nach DIN ISO3302-1-E2

Configuration: grooved internally for better sliding.

Material: Elastomerqualität EPDM

## Physikalische Parameter Physical parameter

	Schlauch	Einheit	DIN / Norm
Shore – Härte	68° ± 5°	SH A	53505
shore-hardness			
Reißdehnung	500	%	53504
Tear resistance			

Durchschlagfestigkeit: 3.500 Volt

electric strength:

Rollenlänge: 40 m

Production length:

Kältesprödigkeit unter		-40 Grad C
Rückprallelastizität	DIN 53512	46 %
Weiterreißwiderstand Probekörper A	DIN 53507	8 N/mm
Verfärbung von org. Werkstoffen	DIN 53540	Stufe 0
Ozonbeständigkeit in Anlehnung an	DIN 53509	Stufe 0
Freibewitterung in Anlehnung an	DIN 53509	Stufe 0

Bedingt ölbeständig Ohne Talkum gefertigt

