

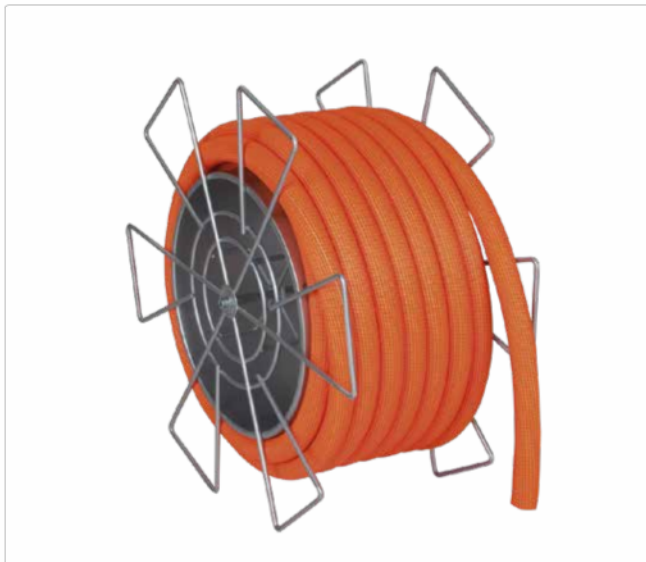
STABILO-STAR SUPER

NACH NORMENSTANDARD: EN 1947 KAT. II, TYPE B - KL.3

ACCORDING TO: EN 1947 KAT. II, TYPE B - KL.3

FORMSTABILER HASPELSCHLAUCH MIT PU/PVC AUSSENBSCHICHTUNG

SEMI-RIGID HOSE WITH PU/PVC EXTERNAL COATING



Beste Sichtbarkeit durch Leuchtfarbe / optimum visibility by signal colour
gerillte Außenbeschichtung für eine extrem hohe Abriebbeständigkeit
grooved external coating for extremely high a brasion resistance



GEWEBEKONSTRUKTION

- formstabiler Schlauch aus Polyestergergarn hochfest
- rundgewebt in Körperbindung
- Schussfäden aus PES-Monofilien

INNENAUSKLEIDUNG

- hochwertige EPDM-Gummierung
- hohe thermische Belastung
- gute chemische Resistenz

FARBE / MARKIERUNG

- signalorange

AUSSENBSCHICHTUNG

- PU/PVC Ausßenbeschichtung glatt

EIGENSCHAFTEN

- formstabiler Schlauch mit geringem Rollendurchmesser
- beste Sichtbarkeit durch Signalfarbe
- sehr hohe Abriebbeständigkeit
- leicht und flexibel
- geringe Schmutzanhaftung
- Kältebeständig bis -30°C
- Hitzebeständig bis +80°C

SERVICE

- Individuelle Beschriftung möglich

CONSTRUCTION

- semirigid hose
- circular woven in twill weave
- weft yarn made of PES-monofile

INSIDE LINING

- high-quality EPDM rubber
- high thermal stress
- good chemical resistance

COLOUR / MARKING

- signal orange

EXTERNAL COATING

- smooth external coating in PU/PVC

CHARACTERISTICS

- semi-rigid hose with small roll diameter
- optimum visibility by luminous colour
- very high abrasion resistance
- light-weight and flexible
- reduced dirt adhesion
- cold resistant down to -30°C
- heat resistant up to +80°C

SERVICE

- individual labelling possible

PRODUKT / PRODUCT

BEST. NR. / ART. NO.

Innendurchmesser inner diameter		max. Arbeitsdruck max. work pressure		Prüfdruck ** test pressure		Platzdruck burst pressure		Gewicht weight		Biegeradius bending radius	Länge length	ohne Kupplung no couplings
mm	inch	bar	p.s.i.	bar	p.s.i.	bar	p.s.i.	kg/m	lb/feet	mm		
D 25*	1	40	580	60	870	>100	>1450	0,24	0,16	120	15 m	300 095
											20 m	362 330
											30 m	365 308
											60 m	377 436
32*	1 1/4	30	435	40	580	80	1160	0,28	0,19	175	20 m	377 482
											30 m	377 483
											60 m	377 486
38*	1 1/2	20	290	30	435	60	870	0,36	0,24	200	20 m	362 704
											30 m	362 705
											60 m	362 638

*Lieferzeit auf Anfrage, Mindestbestellmenge beachten / deliverytime on request, respect minimum order quantity

** laut Norm / according to the norm

