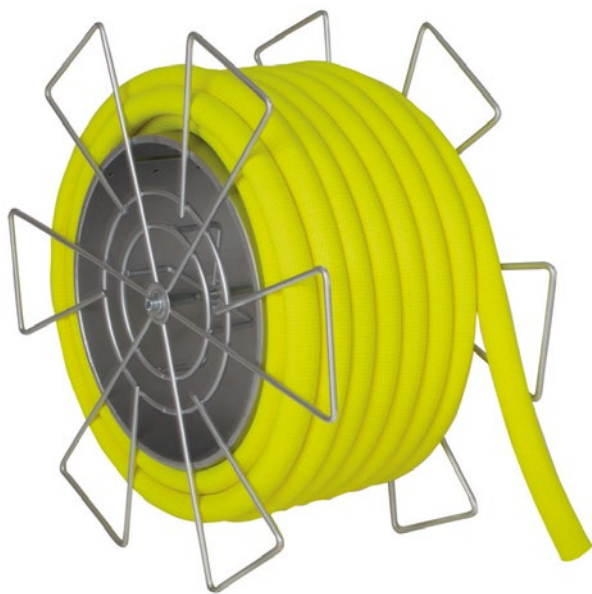


STABILO-STAR YELLOW

NACH NORMENSTANDARD: EN 694
ACCORDING TO: EN 694

FORMSTABILER SCHLAUCH FÜR WANDHYDRANTEN
MIT PU/PVC AUSSENBE SCHICHTUNG
SEMI-RIGID HOSE FOR WALL HYDRANTS
WITH EXTERNAL COATING IN PU/PVC



Beste Sichtbarkeit durch Leuchtfarbe.
Optimum visibility by luminous colour.

Standardfarbe: Leuchtgelb, weitere Farben auf Anfrage.
Standard colour: luminous yellow, other colours on request.

GEWEBEKONSTRUKTION

- Formstabiler Schlauch aus Polyestergerüst hochfest
- Rundgewebt in Körperbindung
- Schussfäden aus PES-Monofil

INNENAUSKLEIDUNG

- Hochwertige EPDM-Gummierung
- Hohe thermische Belastung
- Gute chemische Resistenz

FARBE / MARKIERUNG

- Leuchtgelb

AUSSENBE SCHICHTUNG

- PU/PVC Außenbeschichtung

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

- Semi-rigid hose made of high-tensile polyester yarn
- Circular woven in twill weave
- Weft threads made of PES monofilament

INSIDE LINING

- High-quality EPDM rubber
- High thermal stress
- Good chemical resistance

COLOUR / MARKING

- Luminous yellow

EXTERNAL COATING

- External coating in PU/PVC

CHARACTERISTICS

- Semi-rigid hose with small diameter of rolls
- Optimum visibility by signal 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

Innendurchmesser inner diameter		max. Arbeitsdruck max. work pressure	Prüfdruck test pressure	Platzdruck burst pressure	Biegeradius bending radius	Wandstärke thickness	Gewicht weight
mm	inch	bar	bar	bar	mm	mm	kg/m
19	3/4	30	50	80	100	2,8	0,14
25	1	30	50	80	120	2,8	0,17

Standardlänge: 15/20/30/60 m, weitere Längen siehe Homepage.
Standard length: 15/20/30/60 m, for other lengths see website.

