

SPEEDFLEX

NACH NORMENSTANDARD: ÖNORM F 2105, DIN 14811 / L2
ACCORDING TO: ÖNORM F 2105, DIN 14811 / L2

FEUERLÖSCHSCHLAUCH SPEZIELL FÜR BEWERBE
IN LEUCHTGELB / ORANGE
FIRE-FIGHTING HOSE ESPECIALLY FOR FIRE COMPETITION
IN LUMINOUS YELLOW / ORANGE



GEWEBEKONSTRUKTION

- Aus düsengefärbtem PES-Garn
- 100 % Polyestergarn hochfest
- Rundgewebt in Köperbindung
- Kette 2-fach gezwirnt

INNENAUSKLEIDUNG

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

FARBE / MARKIERUNG

- Leuchtgelb / orange mit Kennstreifen blau-rot-blau

EIGENSCHAFTEN

- Beste Sichtbarkeit durch Leuchtfarben
- Leicht und flexibel
- Hohe Abriebbeständigkeit
- Geringe Reibungsverluste
- Weitgehend chemikalienbeständig
- Kältebeständig bis -30 ° C
- Hitzebeständig bis +100 ° C

SERVICE

- Individuelle Beschriftung möglich
- Kompletter Einband mit orangen Schutzmanschetten und Edelstahlraht

CONSTRUCTION

- Made of spray-dyed PES yarn
- 100 % high-tensile polyester yarn
- Circular woven in twill weave
- Double-twined warp

INSIDE LINING

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

COLOUR / MARKING

- Luminous yellow / orange with blue-red-blue identification stripes

CHARACTERISTICS

- Optimum visibility by luminous colour
- Light-weight and flexible
- High abrasion resistance
- Low friction loss
- Largely chemical resistant
- Cold resistant down to -30 ° C
- Heat resistant up to +100 ° C

SERVICE

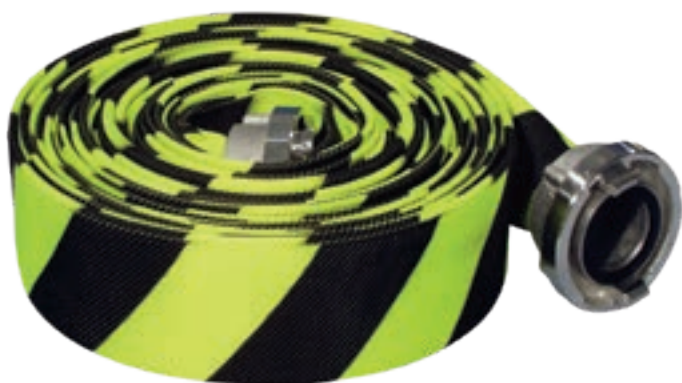
- Individual labelling possible
- Complete coupling area with orange protection sleeves and stainless steel wire

Produktspezifikationen und Bestell-Nr. siehe Seite 65
Product specifications and order no. see page 65

FLAMMENFLEX® KONTRAST

NACH NORMENSTANDARD: ÖNORM F 2105, DIN 14811
ACCORDING TO: ÖNORM F 2105, DIN 14811

FEUERLÖSCHSCHLAUCH MIT 3-FACHER KETTE
UND KONTRASTWIRKUNG
STANDARD FIRE-FIGHTING HOSE WITH CONTRAST EFFECT
AND THREEFOLD-TWINED WARP



GEWEBEKONSTRUKTION

- Aus düsengefärbtem PES-Garn
- 100 % Polyestergarn hochfest
- Rundgewebt in Köperbindung
- Kette 3-fach gezwirnt

INNENAUSKLEIDUNG

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

FARBE / MARKIERUNG

- Leuchtgelb mit schwarzen Balken in 45° Winkel zur Kontrastbildung

EIGENSCHAFTEN

- Leicht und flexibel
- Hohe Abriebbeständigkeit
- Geringe Reibungsverluste
- Weitgehend chemikalienbeständig
- Kältebeständig bis -30 ° C
- Hitzebeständig bis +100 ° C

SERVICE

- Einband mit Edelstahlraht

CONSTRUCTION

- Made of spray-dyed PES yarn
- 100 % high-tensile polyester yarn
- Circular woven in twill weave
- Threefold-twined warp

INSIDE LINING

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

COLOUR / MARKING

- Luminous yellow with black bar in an angle of 45° to create a contrast

CHARACTERISTICS

- Light-weight and flexible
- High abrasion resistance
- Low friction loss
- Largely chemical resistant
- Cold resistant down to -30 ° C
- Heat resistant up to +100 ° C

SERVICE

- Coupling area with stainless steel wire

Spezielle Farbgebung/Design durch Thermodruckverfahren.
Special colour/design by thermal printing.

Beste Sichtbarkeit durch Kontrastwirkung.
Optimum visibility by contrast effect.

Produktspezifikationen und Bestell-Nr. siehe Seite 66
Product specifications and order no. see page 66