

HL-R-SBR - series

Fuel hose with stainless steel wire braiding (fuel hoses)



Reference	Internal diameter, mm	Outer diameter, mm	Operating pressure, bar	Roll length, m
HL-R-SBR-5p5x10p5	5.5	10.5	20	50
HL-R-SBR-7p5x12p5	7.5	12.5	15	50
HL-R-SBR-9x15	9	15	15	50
HL-R-SBR-11p5x18	11.5	18	15	50
HL-R-SBR-14p5x22	14.5	22	15	50
HL-R-SBR-21x29	21	29	10	20
HL-R-SBR-25x33	25	33	10	20

ENGLISH

Temperature range:

Diesel, water, air and heating oil: -30°C bis +80°C (fuels with up to 30% benzene content: -30°C to max. +40°C)

Operating range:

For commercial fuels such as petrol, diesel, heating oil, water, and air. Not suitable for biodiesel or rapeseed methyl ester (RME).

Delivered as:

Due to the manufacturing process we cannot exclude that the goods will be supplied in pieces. We attempt to deliver max. 3 pieces, where none of the pieces is shorter than 3 meters.

NEDERLANDS

Temperatuurbereik:

Diesel, water, lucht en verwarmingsolie: -30°C bis +80°C (brandstoffen tot 30% benzeengehalte: -30°C tot max. +40°C)

Toepassingsbereik:

Voor in de handel verkrijgbaar brandstoffen zoals benzine, dieselolie, verwarmingsolie, water en lucht. Niet geschikt voor biodiesel en koolzaadmethylester (RME).

Afleveringsvorm:

Door de productiemethode kunnen wij niet uitsluiten dat de producten in gedeeltes geleverd worden. Wij proberen, max. 3 gedeeltes te leveren, waarbij er geen enkel gedeelte korter dan 3 meter is.

DEUTSCH

Temperaturbereich:

Diesel, Wasser, Luft und Heizöl: -30°C bis +80°C (Kraftstoffe bis 30% Benzolgehalt: -30°C bis max. +40°C)

Einsatzbereich:

Für handelsübliche Kraftstoffe wie Benzin, Diesel, Heizöl, Wasser und Luft. Nicht geeignet für Biodiesel und Rapsmethylester (RME).

Lieferform:

Herstellungsbedingt können wir nicht ausschließen, dass die Ware in Teilstücken geliefert wird. Wir versuchen max. 3 Teilstücke zu liefern, wobei keines der Teilstücke kürzer als 3 mtr. ist.

FRANÇAIS

Plage de température:

Diesel, eau, air et fioul: -30°C bis +80°C (carburants jusqu'à une teneur en benzole de 30%: -30°C jusqu'à max. +40°C)

Domaine d'utilisation:

Pour les carburants classiques comme l'essence, le diesel, le fioul, l'eau et l'air. Ne convient pas au biodiesel, ni à l'ester méthylique de colza.

Forme de livraison:

Pour des questions de fabrication, nous ne pouvons pas exclure que la marchandise soit livrée partiellement démontée. Nous essayons de limiter le nombre de sections à 3 au maximum, dont aucune ne fera moins de 3m de long.