

# HL-SB - series

Compressed air rubber hoses, anti-static



Reference	Internal diameter, mm	Internal diameter, inch	Outer diameter, mm	Operating pressure, bar	Bending radius, mm	Roll length, m
HL-SB-BLU-6x13	6		13	20	50	20
HL-SB-BLU-8x15	8		15	20	65	20
HL-SB-BLU-9x16	9	3/8	16	20	70	20
HL-SB-BLU-12x20	12	1/2	20	20	100	20

## ENGLISH

### Materials:

inner liner: NBR / SBR black, smooth, anti-static, outer cover: SBR / EPDM blue, smooth, abrasion, weather and oil resistant, fabric braiding: spiralled, synthetic textile threads

### Temperature range:

-20°C bis +80°C

### Operating pressure:

20 bar, burst pressure: approx. 60 bar

### Electrical resistance:

<= 1 MOhm/m

### Operating range:

Compressed air hose for industry, factories and petrol stations as an anti-static version. Weather resistant outdoor blanket, good temperature resistance also suitable for non aggressive liquids.

### Roll length:

20 m

## NEDERLANDS

### Materialen

Binnenvoering: NBR / SBR zwart, glad, antistatisch, buitenwand: SBR / EPDM blauw, glad, slijt-, weers- en oliebestendig, stofinzetstuk: spiraalvormige, synthetische garen

**Temperatuurbereik:** -20°C bis +80°C

### Bedrijfsdruk:

20 bar, barstdruk: ca. 60 bar

### Elektrische weerstand:

<= 1 MOhm/meter

### Toepassingsbereik:

Perslucht slang voor industrie, werkplaats en tankstation in antistatische uitvoering. Weersbestendige buitenwand, goede temperatuurbestendigheid, ook voor niet agressieve vloeistoffen geschikt.

### Rol lengte:

20 meter

## DEUTSCH

### Werkstoffe:

Innenseele: NBR / SBR schwarz, glatt, antistatisch, Außendecke: SBR / EPDM blau, glatt, abrieb-, witterungs- und ölbeständig, Gewebeeinlage: spiralisierte, synthetische Textilfäden

### Temperaturbereich:

-20°C bis +80°C

### Betriebsdruck:

20 bar, Platzdruck: ca. 60 bar

### Elektrischer Widerstand:

<= 1 MOhm/mtr.

### Einsatzbereich:

Pressluftschlauch für Industrie, Werkstatt und Tankstelle in Antistatik-Ausführung. Witterungsbeständige Außendecke, gute Temperaturbeständigkeit, auch für nicht aggressive Flüssigkeiten geeignet.

### Rollenlänge:

20 mtr.

## FRANÇAIS

### Matériaux:

âme intérieure: NBR / SBR noir, lisse, antistatique, revêtement extérieur: SBR / EPDM bleu, lisse, résistant à l'abrasion, aux intempéries et à l'huile, armature textile: fibres textiles synthétiques en spirale

### Plage de température:

-20°C bis +80°C

### Pression de service:

20 bar, pression d'éclatement: env. 60 bar

### Résistance électrique:

<= 1 MOhm/m

### Domaine d'utilisation:

Tuyau à air comprimé pour industrie, atelier et station service en version antistatique. Feuille extérieure résistante aux intempéries, bonne résistance thermique, également indiquée pour liquides non agressifs.

### Longueur de rouleau:

20 m