

HL-R-W-OX - series

Autogenous hoses for oxygen, DIN EN ISO 3821 (DIN 8541 / EN 559)



Reference	Internal diameter, mm	Outer diameter, mm	Wall thickness, mm	Operating pressure, bar	Roll length, m
HL-R-W-BLU-6x13	6	13	3.5	20	40
HL-R-W-BLU-6x16	6	16	5	20	40

ENGLISH

Materials:

inner liner: rubber, black, smooth,
outside cover: rubber, blue, smooth

Temperature range:

-20°C bis +60°C

Operating pressure:

20 bar, burst pressure: approx. 60 bar

Operating range:

For the connection of oxygen fittings

Roll length:

40 m

NEDERLANDS

Materialen

Binnenvoering: Rubber, zwart, glad,
buitenwand: Rubber, blauw, glad

Temperatuurbereik:

-20°C bis +60°C

Bedrijfsdruk:

20 bar, barstdruk: ca. 60 bar

Toepassingsbereik:

Voor aansluiting van zuurstofapparaten

Rollengte:

40 meter

DEUTSCH

Werkstoffe:

Innenseele: Gummi, schwarz, glatt,
Außendecke: Gummi, blau, glatt

Temperaturbereich:

-20°C bis +60°C

Betriebsdruck:

20 bar, Platzdruck: ca. 60 bar

Einsatzbereich:

Zum Anschluss von Sauerstoffarmaturen

Rollenlänge:

40 mtr.

FRANÇAIS

Matériaux:

âme intérieure: caoutchouc, noir,
lisse, revêtement extérieur:
caoutchouc bleu, lisse

Plage de température:

-20°C bis +60°C

Pression de service:

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

Domaine d'utilisation:

Pour la connexion de raccords pour oxygène

Longueur de rouleau:

40 m