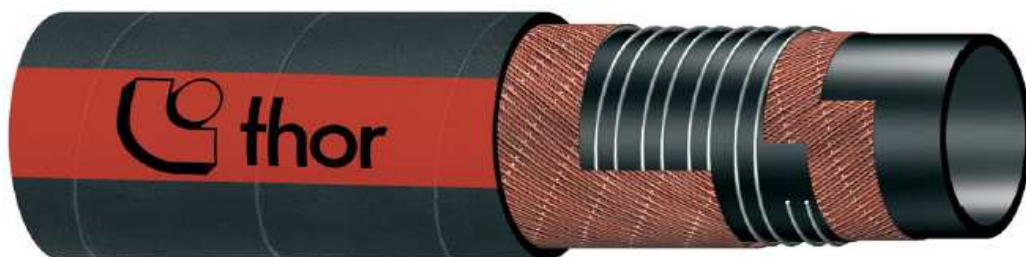



# BITUME/01KSPL B0N

Per carico e scarico di bitume caldo.


Mandrel built S/D hose for hot bitumen.



## Caratteristiche tecniche

<b>Sottostrato</b>	Liscio in gomma sintetica nera resistente al bitume caldo.
<b>Rinforzi</b>	Spirale metallica incorporata tra inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
<b>Copertura</b>	In gomma sintetica nera resistente al calore, ai prodotti petroliferi, all'abrasione, agli agenti atmosferici ed all'ozono. Superficie liscia ad impressione tela.
<b>Pressione di esercizio</b>	10 bar
<b>Pressione di scoppio</b>	40 bar
<b>Temperatura</b>	+ 185 °C
<b>Marcatura</b>	 (striscia rossa)

## Technical Characteristics

<b>Tube</b>	Black smooth synthetic rubber, resistant to hot bitumen.
<b>Reinforcement</b>	High tensile textile plies, helix wire embedded
<b>Cover</b>	Black, smooth rubber, resistant to abrasion, hot, fuel, ozone and weather. Fabric impression.
<b>Working Pressure</b>	10 bar
<b>Nominal Burst Pressure</b>	40 bar
<b>Temperature</b>	+ 185 °C
<b>Marking</b>	 (red stripe)

## Misure / Sizes

Diametro interno Inner Diameter	Spessore parete Wall Thickness	Diametro esterno Outside Diameter	Peso teorico Weight	Raggio di curvatura Bending Radius
mm	mm	mm	Kg/m	mm
51	8,5	68	2,28	300
60	9	78	2,65	360
76	9	94	3,60	450
80	9,5	99	4,20	480
102	11	124	5,55	600