



GUMMI-MANCHON schwarz ohne Kleber

vulkanisierter Kautschuk

Material:

Vulkanisiert aus synthetischen SBR (Styrol-Butadien-Rubber) Kautschuk in Schwarz

Sonderausführung:

Als NBR (Nitril-Butadien-Rubber) Kautschuk mit Ölbeständigkeit möglich

Wandstärke:

von 0,6 bis 2,0 mm

Lagerzeit:

Bei sachgerechter Lagerung (kühl, d.h. unter 25 °C, trocken und dunkel) kann der Manchon bis zu 6 Monate nach Herstellungsdatum gelagert werden.

Einsatzgebiete:

geeignet als Membranen oder Dichtungen, Bündelung von Kabeln oder Leitungen, als Schutzschlauch für Ketten, Gurtel, Seile, Drahtseile, Schiffstau oder Hydraulikschläuche, Maschinenbau, Baugewebe, Elektro- und Kabelindustrie, Fahrzeugbau



Eigenschaften:

Bruchdehnung 350 %, Reißfestigkeit 1.000 N/cm², Shore A ca. 60

Temperaturbereich:

kältebeständig bis - 30 °C
hitzebeständig bis + 60 °C (kurzzeitig bis + 80 °C)

Innendurchmesser*	Innendurchmesser*	Flache Breite	Gewicht**	Lieferlänge***	Wandstärke
mm	Zoll	mm	g/m	m	mm
25	1	34	89	3.000	0,60
38	1 1/2	51	126	2.500	0,60
42	1 2/3	57	140	2.000	0,60
45	1 3/4	62	149	2.000	0,60
52	2	72	171	2.000	0,60
65	2 1/2	92	218	1.500	0,60
70	2 3/4	99	236	1.200	0,60
75	3	106	260	1.000	0,60
90	3 1/2	129	310	800	0,60
102	4	144	344	600	0,60
110	4 1/3	159	376	600	0,60

* Toleranz von ± 2 mm (für Innendurchmesser über 75 mm: ± 3 mm)

** Toleranz von ± 10 %

*** Entspricht dem Inhalt einer Palettenbox 1,20 x 0,80 x 0,70 m (für Wandstärke 0,8 mm)

PARSCH GmbH & Co. KG

Gildestrasse 16, 49477 Ibbenbüren, Germany

www.parsch.de info@parsch.de



Quality made in Germany ...

... Quality made by PARSCH