

Gummischlauch 4000 Nomex ummantelt

Rubber Hose 4000 nomex-braided

Konstruktion

Elastomer Innenseele mit hochtemperaturbeständiger Nomex Ummantelung

Betriebstemperatur

- 43 °C bis + 150 °C

Chemische Beständigkeit

Anwendung für Kraftstoffe, Schmier- und Kühlmittel, Entlüftung

Besonderheit

hohe Temperatur-, Druck- und Abriebsbeständigkeit bei minimalem Gewicht, flammbeständig

Construction

Elastomer inner tube with single Nomex outer braid

Temperature Range

- 45 °F to + 300 °F

Chemical Resistance

Compatible with fuel lube, coolant, air

Features

High temperature, pressure and resistance against abrasion, light weight, high flexibility, resistant to kinking or collapse, resistant against flame

Part Number – Size	I.D [mm] min.	O.D [mm] max.	min. Bend Radius [mm]	Operating Pressure [bar]	Proof Pressure [bar]	min. Burst Pressure [bar]	Weight [g/m]
--------------------	---------------	---------------	-----------------------	--------------------------	----------------------	---------------------------	--------------

Daten / Data

4000-04	5,6	10,9	51,0	14	30	150	75
4000-06	8,6	14,0	63,5	14	30	150	120
4000-08	11,2	16,2	89,0	14	30	150	164
4000-10	14,2	20,3	100,0	14	30	150	206
4000-12	17,5	23,6	115,0	14	30	150	236
4000-16	22,3	29,2	140,0	14	30	150	295



Schutzschläuche finden Sie auf Seite: 9.20
You will find Protection hoses at page: 9.20