

Nitrilschlauch 7558 Nylon ummantelt

Nitril Hose 7558 Nylomar braided

Leichter, sehr flexibler Schlauch, speziell konzipiert für den Motorsport

A highly flexible lightweight hose designed for Motorsport use and complying with SAE J343.

Konstruktion

Der Schlauch besteht aus einer synthetischen Gummi Innenseele, einer faserverstärkten Textileinlage und einer abriebbeständigen schwarzen Nylon Ummantelung.

Construction

The hose is made up of Synthetic rubber, a fibre reinforcement and a black entangled filament nylon fibre cover.

Betriebstemperatur

-40°C - 150°C
siehe unten

Temperature Range

-40°F - +302°F
see below

Chemische Beständigkeit

Resistent gegen
– Schmieröle, auf Petroleum basierende C39
Hydraulikflüssigkeiten, Dieselmotorenstoffe und Kälteschutzmittel.
Temperaturbereich -40°C - +150°C
– Wasser, Wasser/Öl und Wasser/Glycol hydraulikflüssigkeiten
Temperaturbereich bis zu + 85°C
– Luft bis zu +70°C

Chemical Resistance

The hose is designed for use
– with Petroleum base hydraulic fluids, lubricating Oils, diesel
fuels and antifreeze solutions within a temperatur range of -
40°F - +150°F
– water, water/oilemulsion and water/glycol hydraulic fluids
Temperature up to +185°F
– Air up to +158°C

Anwendung

Öle, Diesel, Kühlflüssigkeiten, Luft

Usage

Oil, Diesel fuels, Coolant, Air

Fittings

kompatibel mit Fittings der Serie 8000 crimp

Fittings

Compatible with crimp Fittings Serie 8000

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

7558-04D	5,7	11,1	50	25	40	100	90
7558-06D	9,8	13,9	55	25	40	100	156
7558-08D	11,2	16,5	90	25	40	100	182
7558-10D	14,24	20,2	100	25	40	100	190
7558-12D	17,6	23,8	115	25	40	100	312
7558-16D	22,3	29,4	140	25	40	100	472



Schutzschläuche finden Sie auf Seite: 9.20

You will find Protection hoses at page: 9.20