

Druckluft-Wasser Gummischlauch



Material:

Innenseele: Thermoplastisches Elastomer (Ø 32-76: SBR) schwarz glatt

Außendecke: Thermoplastisches Elastomer glatt (Ø 32-76: SBR stoffgemustert)

öl-, witterungs-, ozon-, alterungs- und UV beständig

Einlage: Gewebeeinlage Textilgeflecht

Norm: nur Schlauch ID 6mm-32mm nach DIN 202018

Anwendung:

Schlauch ID 6mm bis 32mm: für schmierstoffhaltige Druckluft und Betriebswasser bei mittelschwerem Einsatz

Schlauch ID 38mm bis 76mm: für schmierstoffhaltige Druckluft und Betriebswasser auch bei schwerem Einsatz

Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	Schlauch innen Ø in mm	Schlauch innen in Zoll	Schlauch außen Ø in mm	Biegeradius min.	Betriebsdruck Druckluft	Betriebsdruck Wasser	Berstdruck bar	Temperaturbereich	Farbe
DWGS0613	6	1/4"	13	50	10	10	54	-30°C bis +50°C	schwarz
DWGS0916	9	3/8"	16	70	10	10	54	-30°C bis +50°C	schwarz
DWGS1323	13	1/2"	23	80	10	10	54	-30°C bis +50°C	schwarz
DWGS1527	15		27	100	10	10	54	-30°C bis +50°C	schwarz
DWGS1931	19	3/4"	31	150	10	10	54	-30°C bis +50°C	schwarz
DWGS2839	28	1"	39	185	10	10	54	-30°C bis +50°C	schwarz
DWGS3248	32	1 1/4"	48	256	10	10	54	-30°C bis +80°C	schwarz
DWGS3852	38	1 1/2"	52	304	25	25	80	-30°C bis +80°C	gelb
DWGS5166	51	2"	66	408	25	25	80	-30°C bis +80°C	gelb
DWGS6382	63	2 1/2"	82	504	25	25	80	-30°C bis +80°C	gelb
DWGS7695	76	3"	95	608	25	25	80	-30°C bis +80°C	gelb

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.



Klement Hydraulik | Ketten - Seile - Hydraulik |

06028 - 40 625 62 | Klement.J@t-online.de

www.klement-hydraulik.de