

Einfach das Formular ausfüllen, abspeichern und an info@movet.de senden.
 Gerne können Sie sich natürlich auch telefonisch oder via E-Mail mit Ihrer Anfrage an uns wenden.

IHRE KONTAKTDATEN:

Firma

E-Mail-Adresse*

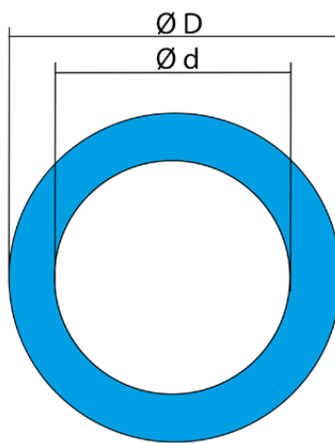
Ansprechpartner*

Telefonnummer*

*Pflichtfelder

Bitte geben Sie hier die gewünschten Maße ein:

	mm / Zoll
Außen- durchmesser (D)	<input type="text"/>
Innen- durchmesser (d)	<input type="text"/>
Dicke (t)	<input type="text"/>
Stückzahl	<input type="text"/>



Abdichtung

bidirektional

einseitig

Detektabel erforderlich

unbedingt

eventuell

Drehzahlbereich von bis Hübe/min

Axialbewegung <-> von bis mm/1/min

Bitte nenn Sie uns den gewünschten Werkstoff:

	Werkstoff
Bisher verwendetes Material	<input type="text"/>

Farbwunsch

natur

blau

rot

Chemische Eigenschaften:

Alkoholbeständig	Öl- und Fettbeständig (mineralische)	Dampfbeständig
Benzinbeständig	Öl- und Fettbeständig (pflanzliche)	Butanbeständig
Säurebeständig	Öl- und Fettbeständig (tierische)	Propanbeständig
Laugenbeständig	Öl- und Fettbeständig (synthetische)	Ozonbeständig

Physikalische Eigenschaften:

Gasdicht (weitgehend)		Druckstandfestigkeit
UV-Stabil		DIN 52913
Witterungsbeständig		0-20 N/mm ²
11-60 Bar	<input type="checkbox"/>	21-40 N/mm ²
61-150 Bar		41-60 N/mm ²

Temperaturbereich von bis °C

Umgebungseinflüsse / Chemikalien (%) / Simulanzenklasse

Härte:

Hochdruck-Faserdichtung	<input type="checkbox"/>	Moosgummi (15-30 °A)	Vollmaterial hart (70-90 °A)
Kunststoff hart	<input type="checkbox"/>	Soft/Schaum (15-50 °A)	Vollmaterial mittel (30-65 °A)
Kunststoff weich		Soft/Vollmaterial (3-30 °A)	

Werkstoff:

CR	<input type="checkbox"/>	Kunststoff	
EPDM	<input type="checkbox"/>	(POM, PA, PE, PEEK, PCTFE)	
FPM, FKM (Viton)		PU (Polyurethan)	
NBR		Silikon	<input type="checkbox"/>

Klassifizierung:

für Folierung geeignet für Sandwich geeignet für Manschetten geeignet

Anforderungen / Normen / Zulassungen:

- | | | | |
|--|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 3A-Sanitary | <input type="checkbox"/> | ELL (KTW) Trinkwasser | <input type="checkbox"/> |
| EHEDG | <input type="checkbox"/> | für Flanschdichtungen nach EN1514-1 | <input type="checkbox"/> |
| FDA CFR21.177.2600 A-E / A-F | <input type="checkbox"/> | DVGW, ÖVGW, SVGW (Gaszulassung) | |
| FDA oder BfR oder konform (Lebensmittel) | | EN 45545-2 (DIN5510) | |
| EG 1935/2004 (GmP) | | B1 oder B2 (Deutsche Brandnorm) | |

Weitere Informationen:

Bemerkungen / Einsatzbereich