



## Anforderungsliste Hydraulikdichtungen

Ausgestellt am (TT.MM.JJJJ):

von:

Abteilung:

### Kundeninformationen

Firma:

Straße:

PLZ / Ort:

Kunden-Nr:

Ansprechpartner Technik:

E-Mail\*:

Telefon:

Fax:

\*Pflichtfeld

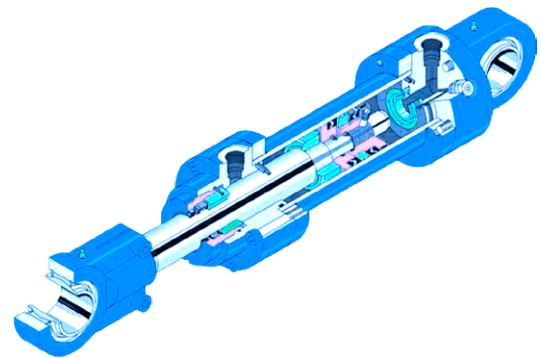
### Allgemeine Angaben

Wirkweise Zylinder:

einfach wirkend

ausfahrend  
einfahrend

doppelt wirkend



### Anwendungsbereich:

Temperatur:

Min:

Max:

[°C]

Betriebsdruck:

Min:

Max:

[MPa]

(Gleit-)Geschwindigkeit max:

[m/s]

Arbeitshub max:

[mm]

Hubfrequenz:

[Hübe pro Minute]

Hydraulikmedium:

Typenbezeichnung Zylinder:

### Kolbendichtung

Ø Zylinderrohr:

D:

[mm]

Ø für Kolbendichtung (Nutgrund):

d:

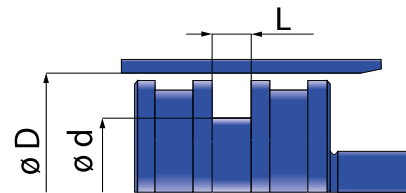
[mm]

Nutlänge für Kolbendichtung:

L:

[mm]

Eingesetzte Typenbezeichnung:



### Kolbenführung

Ø Kolben:

D:

[mm]

Ø für Kolbenführung (Nutgrund):

d:

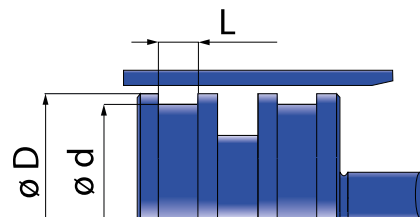
[mm]

Nutlänge für Kolbenführung:

L:

[mm]

Eingesetzte Typenbezeichnung:



### Stangendichtung

Ø Stange:

d:

[mm]

Ø für Stangendichtung (Nutgrund):

D:

[mm]

Nutlänge für Stangendichtung:

L:

[mm]

Eingesetzte Typenbezeichnung:

