

+49 (0) 203/73 83-280

1 Kunden-Nummer

Neukunde Tragen Sie hier bitte bei jeder Bestellung Ihre Kunden-Nummer ein.

Indunorm Hydraulik GmbH · Keniastraße 12 · 47269 Duisburg · Telefon +49 (0) 2 03/73 83-230 · info@indunorm.de · www.indunorm.de

2 Betriebsbedingungen

(bitte vollständig ausfüllen)

Stückzahl: (Anfragemenge) (einmalig) (Jahresbedarf)

Druck max.: bar

Durchfluss: l/min

Nennweite: mm

Medium: (Datenblatt bei Sondermedien erforderlich)

Temperatur des Mediums: °C

Umgebungstemperatur: °C

Anzahl Druckleitungen:


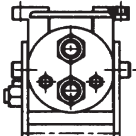
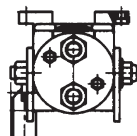
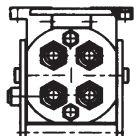
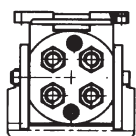
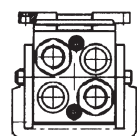
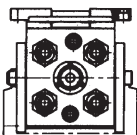
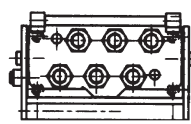
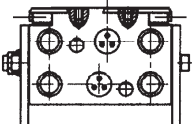
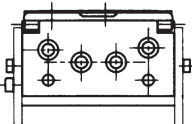
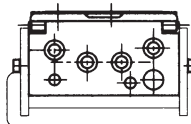
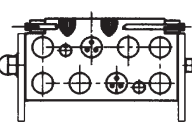
Anzahl Rücklaufleitungen:

Anzahl Elektroanschlüsse:

Sonstige Besonderheiten in der Anwendung (Bsp. Kuppeln unter Druck):


3 Ausführungen (bitte zutreffende Type ankreuzen)

Die Identifikation der Multikupplungsserie können Sie der Prägung auf der Kuppelfläche (Block) entnehmen (Identnummer in Klammern).

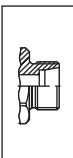
<input type="checkbox"/> MST-PB (2BP06) 2-Wege, DN10 	<input type="checkbox"/> MST2 (2P206) 2-Wege, DN10 	<input type="checkbox"/> MSTN2 (2P208) 2-Wege, DN12 
<input type="checkbox"/> MST5 (2P506) 4-Wege, DN10 	<input type="checkbox"/> MST5 (2P508) 4-Wege, DN12 	<input type="checkbox"/> MST510 (2P510) 4-Wege, DN12/16 
<input type="checkbox"/> MST5-S (2P506-1) 4-Wege, DN10/12 	<input type="checkbox"/> MST6 (2P606) 6-Wege, DN10 	<input type="checkbox"/> MST6 (2P608) 6-Wege, DN12 
<input type="checkbox"/> MST-S (2PS06) 4-Wege, DN10 	<input type="checkbox"/> MST-S (2PS08) 4-Wege, DN12 	<input type="checkbox"/> MST8 (2P808) 8-Wege, DN12 

4 Anschlüsse (bitte zutreffendes Gewinde ankreuzen)

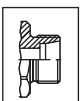
Multikupplungen erhältlich in folgenden Standard-Anschlüssen:

 **BSP Innengewinde, DN 6/10/12/16:**


R 1/4"
 R 3/8"
 R 1/2"
 R 3/4"

 **Außengewinde CE leicht, DN 10/12:**

M 18 x 1,5
 M 22 x 1,5

 **Außengewinde CE schwer, DN 10/12:**

M 24 x 1,5 (DN 12)
 M 30 x 2,0 (DN 12)

 **Bis max. 48 V, nur für DN 12:**

3-polig
 7-polig

Skizze:

5 Absender (bitte ausfüllen)

Firma:

Straße, Nr: (bitte kein Postfach)

PLZ/Ort:

Tel./Fax: (für evtl. Rückfragen bitte angeben)

Bearbeiter: (Name, Vorname)

E-Mail:

Datum/Unterschrift: