

ANFRAGE DATENBLATT DÜSENRÜCKSCHLAGVENTIL

Faxantwort bitte an die +49 (0) 7329 950 161

Firma	Mobil	Datum
Ansprechpartner	Fon / Fax	
Adresse	Email	

Zutreffendes bitte ankreuzen oder ergänzen.

BESTELLUNG

Menge

DN/PN

NPS - DN	Nenndruck PN/P&T Rating Class
----------	-------------------------------

MEDIUM UND BETRIEBS-, UMGEBUNGS- & AUSLEGUNGSTEMPERATUR

<input type="checkbox"/> Erdgas	<input type="checkbox"/> Rohöl mit Schwefel	<input type="checkbox"/> -29°C/+80°	Sonstige Temperatur <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Rohöl	<input type="checkbox"/> Sonstiges : <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> -60°C/+80°C	Umgebungstemperatur <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Sauer gas		<input type="checkbox"/> -20°C/+120°C	Auslegungstemperatur <input type="text"/>

ANSCHLÜSSE

Anschluss rechts	<input type="checkbox"/> Einschweißende:	Rohr Aussendurchmesser	Rohr Wanddicke	Kundenwerkstoff Anschluss
	<input type="checkbox"/> Flanschanschluss:	Flanschform Anschluss		
	<input type="checkbox"/> Einklemmende			
Anschluss links	<input type="checkbox"/> Einschweißende:	Rohr Aussendurchmesser	Rohr Wanddicke	Kundenwerkstoff Anschluss
	<input type="checkbox"/> Flanschanschluss:	Flanschform Anschluss		
	<input type="checkbox"/> Einklemmende			

BESCHICHTUNG, DICHTSYSTEME UND DICHTMITTEL

Service	<input type="checkbox"/> überflur	<input type="checkbox"/> unterflur	
Außenbeschichtung Überflur	<input type="checkbox"/> grundiert	<input type="checkbox"/> Sigmadur 50+80µm	nach Kundenspezifikation
Außenbeschichtung Unterflur	<input type="checkbox"/> ohne	<input type="checkbox"/> Protogol UR 32-55 1,0mm	nach Kundenspezifikation
Dichtsystem primär	<input type="checkbox"/> Primär Metallisch Sekundär Weichdichtend	<input type="checkbox"/> metallisch dichtend	<input type="checkbox"/> weichdichtend
ATEX	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	

BETRIEBSDATEN – AUSLEGUNG

Durchflussbereich	Qmin	<input type="text"/>	m ³ /h oder Nm ³ /h	bei p _{1max}	<input type="text"/>	bar/MPa	p _{2max}	<input type="text"/>	bar/MPa
	Qnorm	<input type="text"/>	m ³ /h oder Nm ³ /h	bei p _{1max}	<input type="text"/>	bar/MPa	p _{2max}	<input type="text"/>	bar/MPa
	Qmax	<input type="text"/>	m ³ /h oder Nm ³ /h	bei p _{1max}	<input type="text"/>	bar/MPa	p _{2max}	<input type="text"/>	bar/MPa
Max. zulässiger Druckverlust		<input type="text"/>	bar/MPa						

SPEZIFIKATIONEN & RICHTLINIEN

Druckprüfung	<input type="checkbox"/> API 6D	<input type="checkbox"/> DGRL	<input type="checkbox"/> CE/European Directives	<input type="text" value="Kundenspezifikation"/>		
Prüfdruck PT	<input type="checkbox"/> 1,5x PN	<input type="checkbox"/> 2x PN	<input type="checkbox"/> 1,5x PS	<input type="checkbox"/> 2x PS	<input type="checkbox"/> 200 bar	<input type="text" value="Auslegungsdruck DP"/>
Abnehmer	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein				

VERSCHIEDENES

Baulänge Armatur	<input type="checkbox"/> API	<input type="checkbox"/> Sonder	<input type="text"/>
------------------	------------------------------	---------------------------------	----------------------