

Kunde:	Stückzahl:
Anfrage-Nr.:	KKS-Nr.:
Vorkommission:	
Bestell-Nr.:	
Projekt:	

Freilauf-Rückschlagventil Typ:

Ventileintritt:	DN <input style="width: 40%;" type="text"/>	PN <input style="width: 40%;" type="text"/>	Flanschnorm: <input style="width: 100%;" type="text"/>
Ventilaustritt:	DN <input style="width: 40%;" type="text"/>	PN <input style="width: 40%;" type="text"/>	Einbau: <input type="checkbox"/> vertikal <input type="checkbox"/> horizontal
Freilaufstutzen:	DN <input style="width: 40%;" type="text"/>	PN <input style="width: 40%;" type="text"/>	Anstrich: <input style="width: 100%;" type="text"/>
Anfahrstutzen:	DN <input style="width: 40%;" type="text"/>	PN <input style="width: 40%;" type="text"/>	Anfahrmenge abgeführt: <input type="checkbox"/> unterhalb <input type="checkbox"/> oberhalb

Abnahme:

Werkstoffe

Gehäuse:	Innenteile:	Dichtungen:
<input style="width: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%;" type="text"/>

Medium: <input style="width: 100%;" type="text"/>	Betriebstemperatur: <input style="width: 40%;" type="text"/> C°
Dichte: <input style="width: 40%;" type="text"/> kg/m ³	Auslegungstemperatur: <input style="width: 40%;" type="text"/> C°
	Auslegungsdruck: <input style="width: 40%;" type="text"/> barg

Q _M = <input style="width: 40%;" type="text"/> m ³ /h	H ₀ = <input style="width: 40%;" type="text"/> m	Vordruck <input style="width: 40%;" type="text"/> barg
Q ₁₀₀ = <input style="width: 40%;" type="text"/> m ³ /h	H _M = <input style="width: 40%;" type="text"/> m	Differenzdruck (p ₁ -p _n) <input style="width: 40%;" type="text"/> bar
Q _{max} = <input style="width: 40%;" type="text"/> m ³ /h	H ₁₀₀ = <input style="width: 40%;" type="text"/> m	Gegendruck p _N <input style="width: 40%;" type="text"/> barg
Q _A = <input style="width: 40%;" type="text"/> m ³ /h	H _{Qmax} = <input style="width: 40%;" type="text"/> m	Gegendruck p _A <input style="width: 40%;" type="text"/> barg
	H _A = <input style="width: 40%;" type="text"/> m	

Notizen:

Revision	Datum	Beschreibung	Name	Unterschrift

