

VinApp

Flyer November 2010

Rohrklassen

VinApp bietet die Möglichkeit, Rohrklassen zu pflegen, die produktspezifischen Zuordnungen zu treffen und dies in Produkt-Stammdatenblättern zu dokumentieren.

26	Rohrklasse - St	amm (Einzelansid	nt)			_ ×
•	Rohrklasse:	100-FF	Material	1.4301		
	von Nennweite (innen):	20,1	Auskl./IBeschicht.	1.4571/PTF	E	
	bis Nennweite (innen);	30				
	von Nenndruck (innen):	-0,5 bar	Rohr-Aaußendurchm.:	33	mm	
	bis Nenndruck (innen):	5 bar	Rohrwandstärke:	2	mm	
	von Temperatur (innen):	-15,5 °C	Oberfl. Rauigkeit (innen):	3	μm	
	bis Temperatur (innen):	99 °C	Oberfl. Rauigkeit (außen): 4	μm	
	von Nennweite (außen):	25	Anmerkung:			
	bis Nennweite (außen):	80				
	von Nenndruck (außen):	-1 bar				
	bis Nenndruck (außen):	40 bar				
	von Temperatur (außen):	-60 °C		I.		
	bis Temperatur (außen):	200 °C	Aktuell:	₽		
	Rohrklassen/Produkt-Zud	ordnung				
	Produkt	Bewertun			Anmerkung	
	Dampf	<u> </u>	niert 🤄 möglich 🖰 nicht möglich 🤼 e	ingeschränkt möglich		
	Chlor	☑ C undefin	niert C möglich C nicht möglich 🗨 e	ingeschränkt möglich	abhängig von Konzentration und Temperatur	_
	Salzsäure 🖭 C undefiniert 🕑 mögli		niert 🤨 möglich 🔘 nicht möglich 🔘 e	ingeschränkt möglich		7
	Natronlauge 20 %ig C undefiniert		niert 🤄 möglich 🤼 nicht möglich 🔘 e	ingeschränkt möglich		
	Natronlauge 30 %ig	<u> </u>	niert C möglich C nicht möglich C e	ingeschränkt möglich	Verträglichkeit formell noch nicht bestätigt	
	Abgas Dal Abgas	€ undefir	niert Cmöalich Cnichtmöalich Ce	indeschränkt mödlich		
De	Abluft Lis Abwasser Chlor Dampf Dampf/Kiikhwasser		nlegen	undefinierte F	Nohrklassen/Produkt-Zuordnungen löso	chen

