

Chemische Beständigkeit

Chemical resistance

Datum
Date

Betriebsbedingungen Operating conditions	
Medium Medium	Name name
	CAS-Nr. CAS-no.
	Konzentration Concentration
	Temperatur Temperature
	Kontakttdauer contact time
	Material Lagerbehältnis Storage container
Reinigungsmedium cleaning medium	Name name
	CAS-Nr. CAS-no.
	Konzentration Concentration
	Temperatur Temperature
	Dauer je Reinigungsvorgang duration per cleaning
	Häufigkeit Frequency

Sicherheitsdatenblatt liegt vor
Safety data sheet available

Material Material	Eignungsgruppe Suitability group	max. Konzentration max. concentration	max. Temperatur max. Temperature	Bemerkung comments
EPDM	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
NR	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
NBR1	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
NBR3	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
IIR	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
PP	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
UPE	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
PFA	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
FEP	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
PTFE	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
VMQ (Silicon)	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			
	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C			

- Kundenangaben
Customer details
 - Lieferantenangaben
Supplier details
- A geeignet für Dauer- und Kurzzeitbetrieb
Suitable for continuous and short-time operation
 - B eingeschränkt geeignet (nur für Kurzzeitbetrieb)
Limited suitability (only for short-term operation)
 - C nicht geeignet, Werkstoff wird angegriffen bzw. nach kurzer Zeit zerstört
Not suitable, material is attacked or destroyed within a short time

