

Anforderungsprofil – Probenahme aus der Rohrleitung
Requirement profile – Sampling from a pipe

EPOS

Kontaktdaten / Contact information						
Firma	Company				Datum / date	
Kontaktperson	Contact person					
Adresse	Address					
Telefon	Phone				Stückzahl Number of units	
E-Mail	E-Mail					
Prozessdaten / Process information						
Betriebsmedium	Process medium					
Zustand	Condition	Flüssig Liquid <input type="checkbox"/>	Dickflüssig viscous <input type="checkbox"/>	Suspension suspension <input type="checkbox"/>		
Betriebsdruck	Operating press.	bar(g)	Betriebstemp.	Operating temp.	°C	
Auslegungsdruck	Design pressure	bar(g)	Auslegungstemp.	Design temp.	°C	
Viskosität	Viscosity	mPas	Dampfdruck	Vapor press.	bar(g)	
Probenvolumen	Sample volume	ml	Dichte	Density	Kg/m ³	
Weitere Eigenschaften	Other properties	korrosiv corrosive <input type="checkbox"/>	abrasiv abrasive <input type="checkbox"/>	brennbar combustible <input type="checkbox"/>	giftig toxic <input type="checkbox"/>	Vakuum vacuum <input type="checkbox"/>
Einbau / installation						
Waagerechte Rohrleitung <i>Horizontal pipe</i>	<input type="checkbox"/>	Senkrechte Rohrleitung <i>Vertical pipe</i>	<input type="checkbox"/>	Neigungswinkel inclination angle	Grad degree	
Armatur / valve						
Nennweite DN pipe size NPS		Nenndruck pressure class	PN	Class		
Gehäusematerial	body material	Edelstahl stainless st. <input type="checkbox"/>	PFA PFA <input type="checkbox"/>	PFA leitfähig conductive PFA <input type="checkbox"/>	Andere other	
Ventilsitz	valve seat	PTFE <input type="checkbox"/>	Stellite <input type="checkbox"/>			
Packungsmaterial	packing material	PTFE <input type="checkbox"/>	Grafit graphite <input type="checkbox"/>	Faltenbalg: Bellows seal:	Kunststoff plastic <input type="checkbox"/> Metall metal <input type="checkbox"/>	
Prozessanschluss	process conn.	Flansche Flanged <input type="checkbox"/>	Zwischenflansch Wafer type <input type="checkbox"/>	Schweißende Butt weld end <input type="checkbox"/>	Klemmflansch Clamp conn. <input type="checkbox"/>	
Ausführungen	layout options	Heizmantel heating jacket <input type="checkbox"/>	Spülanschluß Purge port <input type="checkbox"/>			
Betätigung	actuation	Handrad handwheel <input type="checkbox"/>	Hebel lever <input type="checkbox"/>	Pneumatiktrieb Pneum. actuator <input type="checkbox"/>	Automatisierung Automatic control <input type="checkbox"/>	
Optionen / options						
EPOS Schranksystem	EPOS cabinet system	Entlüftung Vent port <input type="checkbox"/>	Beleuchtung Illumination <input type="checkbox"/>	Externe Betätigung External operation <input type="checkbox"/>	Halar-Beschichtung Halar coating <input type="checkbox"/>	
Probenbehälter	Sample container	Glas glass <input type="checkbox"/>	GL28 <input type="checkbox"/> GL32 <input type="checkbox"/> GL45 <input type="checkbox"/> GL55 <input type="checkbox"/> other <input type="checkbox"/>	Sicherheitsbehälter Safety container <input type="checkbox"/>	Kolbenspritze piston syringe <input type="checkbox"/>	
		Kunststoff plastic <input type="checkbox"/>				
Zubehör	Accessories	Flaschen-adapter Bottle adapter <input type="checkbox"/>	Flaschen-support Bottle support <input type="checkbox"/>	Septum-anschluss Septum connection <input type="checkbox"/>	Isolations-verlängerung Isolation extension <input type="checkbox"/>	
Bemerkungen / remarks:						

Rev. 0 - 08/19