

## Drucktransmitter | XPP-801040

- ✓ Drucktransmitter zur Aufnahme von dynamischen Drucken, insbesondere in automatischen Lackieranlagen
- ✓ **Sehr hohe Messgenauigkeit**
- ✓ Einsetzbar für pneumatische und hydraulische Medien
- ✓ **Sehr schnell spülbar, daher einsetzbar an spülbaren Dosierpumpen**
- ✓ Einsetzbar im Ex-Bereich
- ✓ **Robust und kompakt**



<b>Technische Daten:</b>	Material:	CrNi Stahl
	Länge:	59 mm
	Durchmesser:	28 mm
	Gewicht:	122 g

<b>Betriebsdaten:</b>	Messdruckbereich:	0 – 40 bar
	Überlastdruck:	100 bar
	Versorgungsspannung:	8-28 VDC
	Ausgangssignal:	4 – 20 mA
	Schutzart:	EEx ia lic T6-T4
	Arbeitstemperatur:	10°C – 30°C
	Lagertemperatur:	-20°C - 70°C

<b>Anschlüsse:</b>	Druckanschluss:	M 28 x 1,5
	Elektrischer Anschluss:	GSP Gerätestecker DIN 43650

**Zubehör:** Druckaufnahmeblock auf Anfrage

Stand: 01.01.2016

**Auch als Variante XPP-801025 mit 0 – 25 bar Messdruckbereich verfügbar**