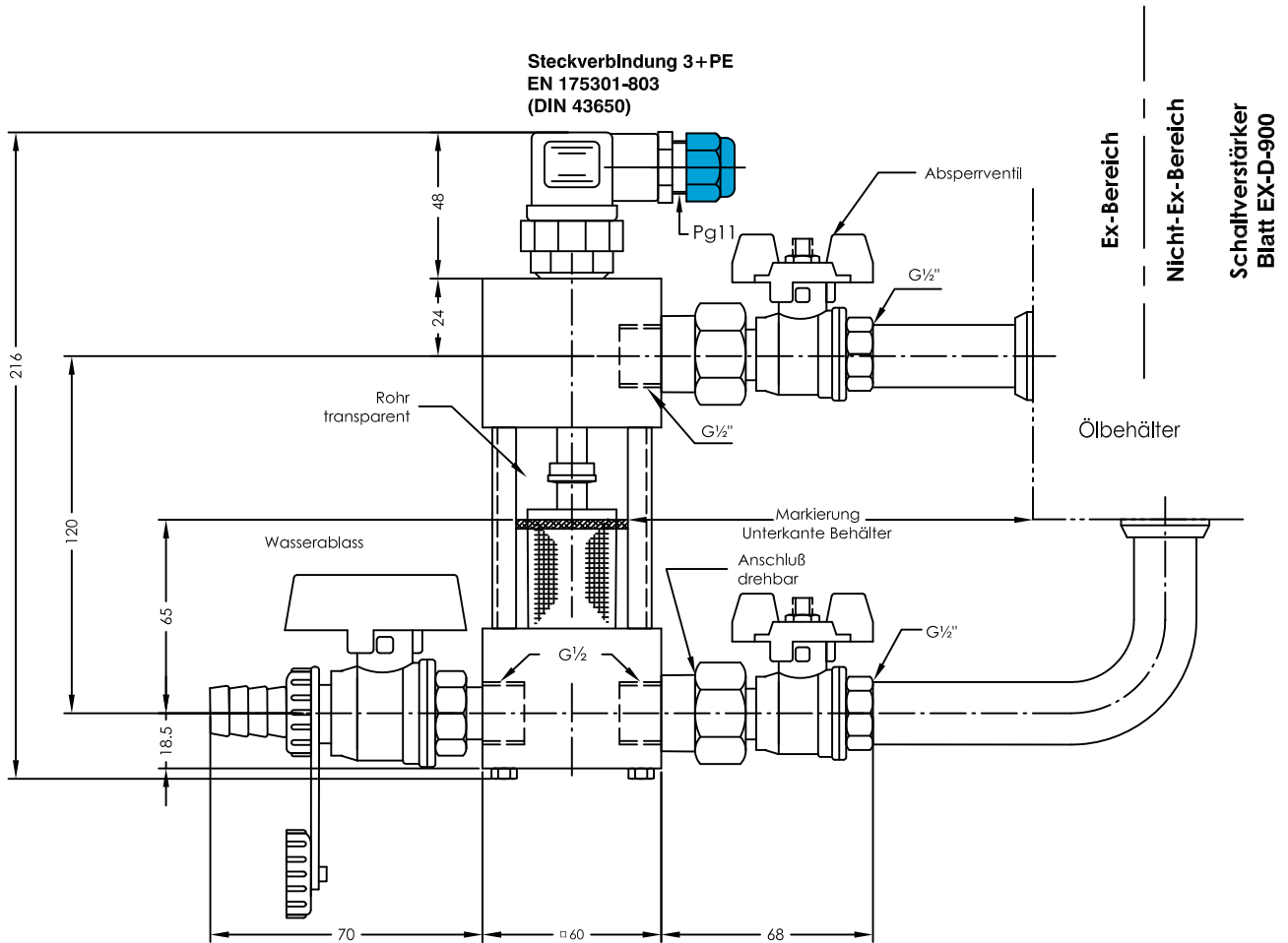


WM 2 - G - EExi

Wassermelder



lfd.Nr. Datum
EX - D - 705 12/21



Bestellschlüssel	Bestell-Beispiel WM 2 - G - EExi - 0 - KU - W	Steckerbelegung	Steckerbelegung
	0 = G 1/2 Anschluß KU = Absperrkugelhahn angebaut Schaltkontakt S = Schließer W = Wechsler		

Technische Daten	Beschreibung Der Wassermelder dient zur Überwachung von Ölhydraulik- und Schmierölanlagen. Das Gerät arbeitet nach dem Prinzip der Trennschichtmessung. Bei Erreichen von 30ml Wasser im Wassermelder erhält der Trennschichtschwimmer bereits Auftrieb und schaltet einen Kontakt (wahlweise Schließ- oder Wechselkontakt). Zudem ist eine Sichtkontrolle durch das transparente Rohr möglich. Bei Montage am Ölbehälter ist die Markierung zu beachten. Das Gerät darf nur von Fachpersonal montiert werden.	Technische Daten Betriebstemperatur 80°C max. Betriebsdruck 1 bar max. Kontaktart Schließer / Wechsler Elektr. Anschlüsse nur zum Anschluß an bescheinigte elgensichere Stromkreise nach Zündschutz EExi, DIN EN 60079-11 Anschlußstücke Aluminium Absperrhahn Messing Einbaulage Senkrecht ± 30° Öl Dichte S = max. 0,92Kg/dm ³ W = max. 0,88Kg/dm ³
------------------	---	---