

LEITENBERGER

Mess- und Regeltechnik GmbH

Bahnhofstraße 32/33

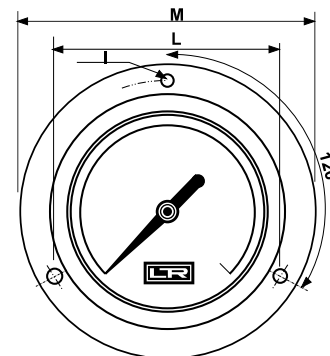
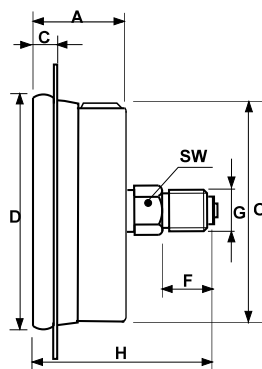
D-72138 Kirchentellinsfurt

Fon: +49 (0)7121/908-0

Fax: +49 (0)7121/908-200

E-Mail: mrt-info@leitenberger.de

MX Kältemanometer



Type	NG	A	C	D	F	G	H	I	L	M	O	SW
MX6F	63	29	7,3	68,3	13	1/4 SAE	60	4,5	75	84,5	64	14

**Hoch- und Niederdruck-Manometer trocken,
Anschluß hinten Tafleinbau-Montage
2 Druckskalen bar + psi
4 Farbskalen für Kältemittel**

Gehäuse:	Stahlblech, kunststoffbeschichtet, schwarz
Deckscheibe:	Plexiglas
Frontring:	Stahlblech, kunststoffbeschichtet, schwarz
Anschluß:	1/4 SAE oder 1/8 NPT, hinten, Ms OT58
Messglied:	C-Form, Phosphorbronze
Messwerk:	Messing OT59
Zifferblatt:	Grund weiß
Zeiger:	Aluminium, schwarz
Meßbereich:	Hochdruck: -1/+38 bar; Niederdruck: -1/+18 bar
Genauigkeit:	KL 1,6
Umgebungs-T :	+15 / +65°C
Prozessmedium-T:	max. +65°C
Betriebsdruck:	max. 75% vom Skalenendwert
Überdrucksicherh.:	25% vom Skalenendwert
Überdruckentlastungsstopfen aus EPDM	
Schutzart:	IP65 nach DIN EN 60529 / IEC29
Optionen auf Anfrage:	- Alle gängigen Kältemittelskalen - Trockenausführung - weitere Gewindeanschlüsse