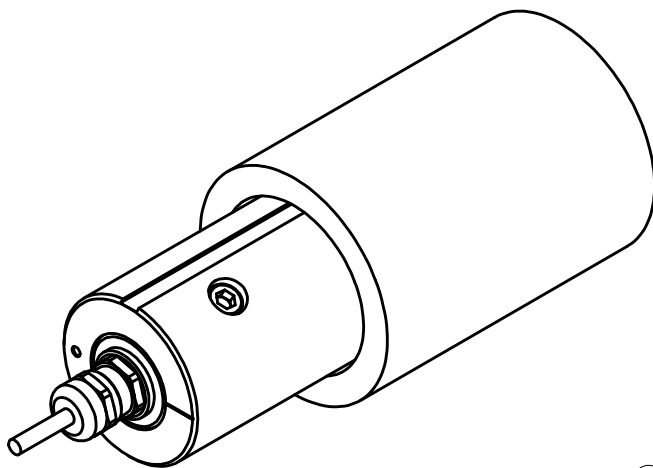
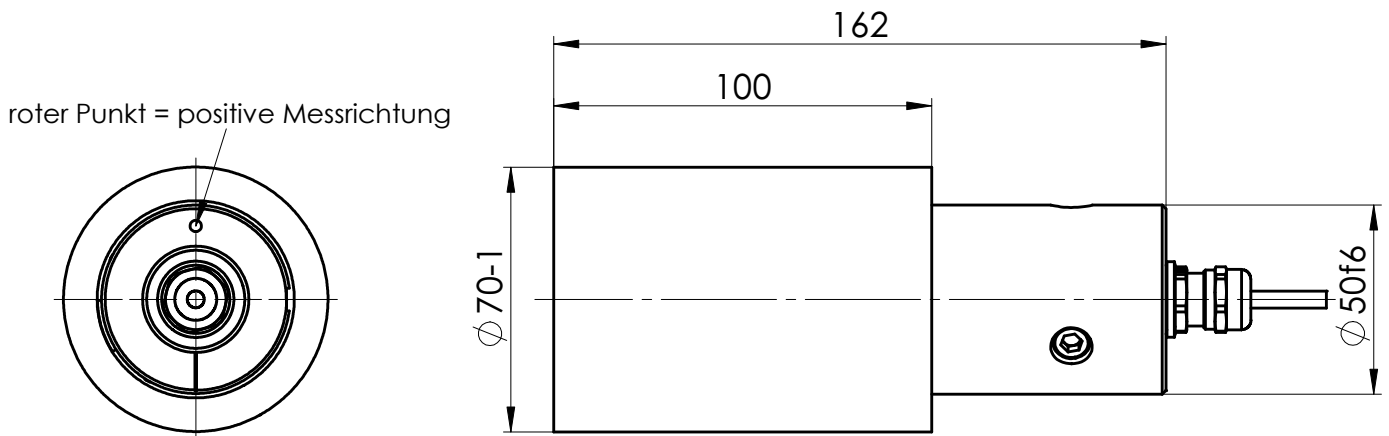


Datenblatt einseitige Messwalze

MWF-B70-100-*-X56

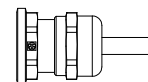
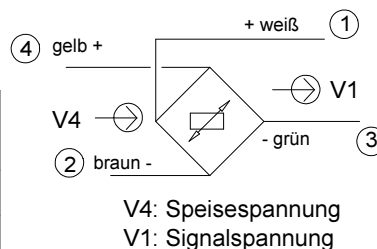
X56: Sonderabmessungen



Technische Daten	%-Werte bezogen auf Nennkraft
Durchmesser	70mm
Ballenlänge	100mm
Nennkraft	500N
max. Gebrauchskraft	160%
Grenzkraft	300%
Querkraft	100%
Nennkennwert	0,75mV/V
Genauigkeitsklasse	0,5%
Nenntemperaturbereich	+10...+60°C
Gebrauchstemperaturbereich	-10...+70°C
Brückenwiderstand	700Ω
Speisespannung	10V DC
Schutzart	IP54
Material Walzenmantel	Aluminium

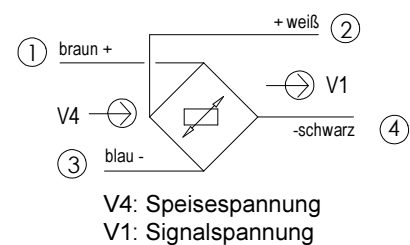
weitere technische Infos und Montagehinweise siehe Produktbeschreibung MWF

Aderbelegung
T/ S/ S3/ S4/ N3



Option T
Kabelverschraubung, gerade

Aderbelegung
S1/ S2/ N2



Option N2
Steckverbindung, gerade,
M12, angespritzt

Bestellnummer	Nennkraft	Anschluss
MWF-B70-100-500-TX56	500N	T
MWF-B70-100-500-N2X56	500N	N2

* andere Nennkräfte auf Anfrage möglich