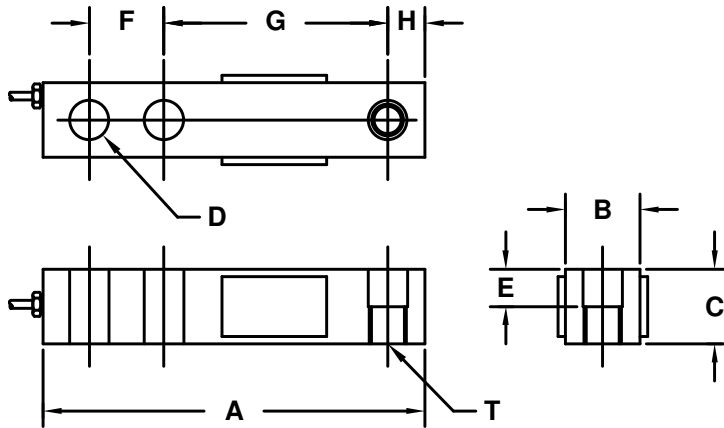


KPZ 502-1, OIML C 3

Scherstab-Wägezelle, Werkzeugstahl

Lieferbar in eichfähiger und nicht eichfähiger Ausführung



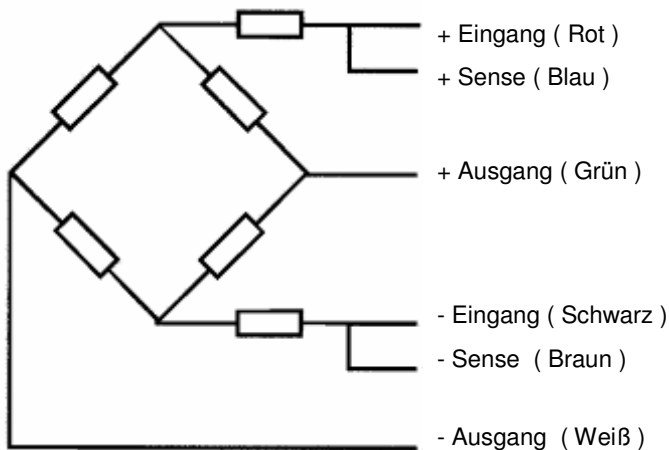
Abmessungen:

Kapazität		A	B	C	D	E	F	G	H	T
500 – 1.000kg	mm	130,0	30,5	30,5	13,5	14,5	25,4	76,2	15,8	M 12 x 1,75
2.000kg	mm	130,0	30,5	36	13,5	14,5	25,4	76,2	15,8	M 12 x 1,75

Technische Daten :

Nennkennwert	mV/V	2,0 ± 0,1 %	Grenzlast	%E _{max}	150
Nullsignaltoleranz	%RO	<±2	Bruchlast	%E _{max}	300
Kriechfehler (30 Minuten)	% RO	0,017	Eingangswiderstand	Ω	385 ± 10
Zusammenges. Fehler	% RO	0,02	Ausgangswiderstand	Ω	350 ± 5
Temp.-koeffizient Kennwert	%/°C	<±0,0014	Isolationswiderstand	MΩ	>2000
Temp.-koeffizient Nullpunkt	%/°C	<±0,0012	Speisespannung	V DC/AC	10 ... 15
Gebrauchstemp.-bereich	°C	-20 ... + 70	Kabellänge	m	5
Nenntemp.-bereich	°C	-0 ... + 40			

Elektrischer Anschluß



Kapazität	Artikelnr.
	KPZ 502-1
500 kg	w052000500
1.000 kg	w052001000
2.000 kg	w052002000

Irrtum und technische Änderungen sind vorbehalten

KPZ Waagen • tel: 043 388 05 06 • fax: 043 388 05 07 • E-mail: vertrieb@kpzwaagen.ch

KPZ – Waagen, PREISWERT, ROBUST und GUT !!