



Verfügbare Referenzsensoren

Sensor Nr.	Nennkraft (kN)	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Kalotte	Kombinierbar mit	Signal (mV/V)	Signal (‰)	Gewicht ca. (kg)
1	20.000	301	300	nein	2/14/15	2,984	5,968	167
2	20.000	301	300	nein	1/14/15	3,076	6,152	167
3	25.000	324	408	ja	4	1,275	2,550	280
4	25.000	324	408	ja	3	1,500	3,000	280
5	15.000	246	296	ja	-	1,840	3,680	133
6	10.000	186	300 / 212	ja	7	1,330	2,660	103
7	10.000	186	300 / 212	ja	6	1,415	2,830	103
8	5.000	166	220 / 150	ja	-	1,458	2,916	49
9	100	120	155 / 55	nein	-	3,703	7,406	20
10	250	90	155 / 50	nein	-	4,620	9,240	20
11	2.000	242	136	nein	12 , 13	1,376	2,752	28
12	2.000	200 / 242	136	nein	11, 13	1,431	2,862	28
13	2.000	200 / 242	136	nein	11 , 12	1,434	2,868	28
14	20.000	301	300	nein	1/2/15			167
15	20.000	301	300	nein	1/2/14			167

Distanzen

1 Stk. 350x350mm

2 Stk. D=450mm

1 Stk. D450mm

Höhe 91mm

Höhe 60mm

Höhe 80mm

