



	MODELL	NENNLAST (kg)	PLATFORM (cm)
	102 (5kg...50kg) Doppel-Biegebalken Aluminium IP66	5-8-10-15-20-30-50	35x35
	104 (0,3kg...3kg) Doppel-Biegebalken Aluminium IP66	0,3-0,6-1,2-3	20x20
	105 (2kg...5kg) Doppel-Biegebalken Kupfer-Beryllium	2-3 5	15x15 25x25
	120 (7,5kg...50kg) Doppel-Biegebalken Kupfer-Beryllium	7,5 10-15-20-30-50	40x30 40x40
	122 (15kg-20kg) Doppel-Biegebalken Vernickelter Stahl	15-20	40x40
	140 (3kg...100kg) Doppel-Biegebalken Aluminium IP66	3-5-8-10-15-20-30-50-75-100	40x40
	160 (15kg...150kg) Doppel-Biegebalken Vernickelter Stahl IP66	15-20-30-50-75-100-150	50x50
	190 a (50kg...400kg) Doppel-Biegebalken Vernickelter Stahl vergossen IP66	50-75-120-200-350 250-400	60x60 80x80
	190 i (15kg-400kg) Doppel-Biegebalken IP68 / IP69K Edelstahl, hermetisch dicht verschweißt 190 i ATEX (15kg-400kg) ATEX Option Mod.190 i	15-20-30-50-75-120-200-350 250-400	60x60 80x80

Verlangen Sie detailliertes Datenblatt info@orbitcontrols.ch



	MODELL	NENNLAST (kg)	PLATFORM (cm)
	200 (2kg...30kg) Doppel-Biegebalken Edelstahlgehäuse, Öldämpfung IP65	2-3 5 7,5 10-15-20-30	15x15 25x25 30x30 40x30
	230 (7,5kg...36kg) Doppel-Biegebalken Aluminium IP66	7,5-12-18-36	40x40
	240 (5kg...35kg) Doppel-Biegebalken Aluminium IP66	5-7,5-10-15-20-35	50x50
	250 (37,5kg...200kg) Doppel-Biegebalken Aluminium IP66	37,5-50 75-200	60x60 50x50
	260 (5kg...200kg) Doppel-Biegebalken Edelstahlgehäuse, Öldämpfung IP68	5-7,5-10-15-20-35 50-75-120-200	50x50 60x60
	270 (100kg...300kg) Doppel-Biegebalken Aluminium IP66	100-200-300	40x40
	300 (5kg...500kg) Doppel-Biegebalken IP68 / IP69K Edelstahl, hermetisch dicht verschweißt	5-10-20-30-50-75-100 150-200-250-300-500	
	300 ATEX (10kg...300kg) ATEX Option Mod.300	10-20-30-50-75-100 150-200-250-300-500	
	340 (15kg...1500kg) Doppel-Biegebalken IP68 Edelstahl, hermetisch dicht verschweißt	15,30,50,75,100,150,200,250,300 500-750-1000-1500	
	340 ATEX (15kg...1500kg) ATEX Option Mod.340		
	350 i (300kg...10000kg) Scherstab IP68 / IP69K Edelstahl, hermetisch dicht verschweißt	300-500-750-1000-1500-2000 3000-5000-7500-10000	
	350 i ATEX (300kg...10000kg) ATEX Option Mod.350 i		

Verlangen Sie detailliertes Datenblatt info@orbitcontrols.ch

	MODELL	NENNLAST (kg)
	350 a (300kg...5000kg) Scherstab Edelstahl, vergossen IP66	300-500-750-1000-1500-2000-3000-5000
	350 n (300kg...2000kg) Scherstab Vernickelter Stahl, vergossen IP66	300-500-750-1000-1500-2000
	350 Ti (300kg...2000kg) Option T. Scherstab IP68 / IP69K Edelstahl, hermetisch dicht verschweißt 350 Ti ATEX (300kg...2000kg) ATEX Option Mod.350 Ti	300-500-750-1000-1500-2000
	350 Ta (300kg...2000kg) Option T. Scherstab Edelstahl, vergossen IP66	300-500-750-1000-1500-2000
	420 (2,5t...30t) Drucklastwägezelle, Edelstahl Hermetisch dicht verschweißt IP68 420 ATEX (2,5t...30t) ATEX Option Mod.420	2,5-5-10-20-30 t
	460 (5t...100t) Doppelscherstab, Edelstahl Hermetisch dicht verschweißt IP68 460 ATEX (5t...100t) ATEX Option Mod.460	5-10-20-30-50-75-100 t
	530 (20t...25t) Zugkraftwägezelle Vernickelter Stahl, IP66	20-25 t
	540 (2t...10t) Zugkraftwägezelle Vernickelter Stahl, IP66	2-3-6-10 t
	610 (50kg...1000kg) Wägezelle für Druck/Zugkraft Vernickelter Stahl, IP67	50-100-250-500-1000

Verlangen Sie detailliertes Datenblatt info@orbitcontrols.ch

	MODELL	NENNLAST (kg)
	620 (50kg...6000kg) Wägezelle für Druck/Zugkraft Vernickelter Stahl, IP67	50-100-150-200-300-500-750-1000 1500-2000-3000-5000-6000
	630 (50kg...2500kg) Wägezelle für Druck/Zugkraft Vernickelter Stahl, IP67	50-100 83,50 79,30 76,90 250-500-1000-2500
	650 (250kg...7500kg) Wägezelle für Druck/Zugkraft IP68 Edelstahl, hermetisch dicht verschweißt 650 ATEX (250kg...7500kg) ATEX Option Mod.650	250-500-1000-2000-5000-7500
	700 (10t...200t) Druckbelastung, Epoxy beschichtet Hermetisch dicht IP68	10-15-20-25-30-40-50-60-70 t 100-150-200 t
	740 (15t...600t) Selbstzentrierend, Blitzschutz Edelstahl, hermetisch dicht verschweißt IP68 / IP69K	15-20-25-30-40-60-100-200-400-600 t
	740 ATEX (15t...600t) ATEX Option Mod.740 740 D (15t...60t) DIGITAL Selbstzentrierend, Blitzschutz IP68 / IP69K Edelstahl, hermetisch dicht verschweißt	15-20-25-30-40-60-100-200-400-600 t 15-30-40-60 t
	750 a (7,5t...30t) Doppelscherstab Stahl Epoxy beschichtet hermetisch dicht verschweißt IP68 750 a ATEX (7,5t...30t) ATEX Option Mod.750 a	7,5-10-15-20-25-30 t
	750 i (7,5t...30t) Doppelscherstab Edelstahl, hermetisch dicht verschweißt IP68 750 i ATEX (7,5t...30t) ATEX Option Mod.750 i	7,5-10-15-20-25-30 t

Verlangen Sie detailliertes Datenblatt info@orbitcontrols.ch