

KOENEN

Siebdruckrahmen

Rahmen KOENEN	A x B Aussenmaß mm	C x D Innenmaß mm (Zoll)	E Stärke mm	Gewinde Typ	F x G Gewindeabstand mm	Material Art	Gewicht kg
Typ 2	295 x 245	250 x 200 (10" x 8")	19	4 x M6	272 x 215	Alu-Guss	0,67
Typ 3	254 x 184	215 x 145 (8" x 6")	10	4 x M4	2 x 101,5 x 171	Alu-Guss	0,36
Typ 5	300 x 270	250 x 220 (10" x 9")	20	4 x M5 Helicoil	244 x 180	Alu-Guss	0,85
mit 2 Passbuchsen Ø5/Ø4 mm F7-Abstand 244 x 140 mm				4 x M6	275 x 245	Alu-Guss	0,85
Typ 6	450 x 350	390 x 290 (15" x 11")	30	4 x M8	420 x 320	VA-Profil	2,10
Typ 7	550 x 470	490 x 410 (19" x 16")	30	4 x M8	520 x 440	VA-Profil	2,72
Typ 8	540 x 540	480 x 480 (19" x 19")	30	4 x M8	510 x 510	VA-Profil	2,86
Typ 9	700 x 500	640 x 440 (25" x 17")	30	4 x M8	670 x 470	VA-Profil	3,33
Typ 10	355 x 355	304 x 304 (12" x 12")	25,5	4 x M6 Helicoil	330 x 330	Alu-Guss	1,42
Typ 10/P	355 x 355	304 x 304 (12" x 12")	25,5	4 x M6 Helicoil	330 x 330	Alu-Guss	1,42
Typ 10/B	365 x 365	314 x 314 (12" x 12")	22	4 x M6 Helicoil	330 x 330	Alu-Guss	1,42
Typ-10/P und Typ-10/B mit 2 Passbuchsen Ø5/Ø4 mm F7-Abstand 330 x 190 mm							
Typ 11	257 x 187	202 x 148 (8" x 6")	18	4 x M6	230 x 140	Alu-Guss	0,65
Typ 12	300 x 300	250 x 250 (10" x 10")	20	4 x M6	275 x 275	Alu-Guss	0,89
Typ 13	740 x 740	680 x 680 (27" x 27")	30	4 x M8	710 x 710	VA-Profil	3,96
Typ 15	380 x 350	323,5 x 293,5 (13" x 12")	20	4 x M6 Ensatz	320 x 240	Alu-Guss	1,70
Typ 16	800 x 580	720 x 500 (28" x 20")	30	ohne	Fuji	VA-Profil	3,70
Typ 17	680 x 650	600 x 570 (24" x 22")	30	ohne	Fuji	VA-Profil	3,50
Typ 19	450 x 450	379,5 x 379,5 (15" x 15")	25,5	4 x M6 Ensatz	407 x 407	Alu-Guss	2,80
mit 2 Passbuchsen Ø6/Ø5 mm F7-Abstand 407 x 356,2 mm							
Typ 20	584 x 584	508 x 508 (20" x 20")	25,5	4 x M6	533,4 x 533,4	Alu-Guss	4,50
mit 2 Passbuchsen Ø6/Ø5 mm F7-Abstand 533,4 x 482,6 mm							