



Grunnplate

Bruksområde

For feste til tak, vegg og gulv. Benyttes som anslutningsdel til tekniske installasjonsdetaljer.

Materiale

Stål, elektroforsinket

Merk

Oppgitt uttrekkslast må ikke overskrides. Kontroller alltid opptredende last mot tillatt last på ankere, eller betongskruene, som benyttes i applikasjonen.

Tekniske data

Dimensjon [mm]	Uttrekkslast [kN]	Bøyemoment [Nm]	Armlengde L(maks) [mm]
Kombi M8/M10	1,5	17,2	200
Normal M8	1,5	8,8	150
Normal M10	1,5	17,2	200
Stabil M10	3,0	17,2	200
Stabil M12	3,0	29,6	300
Stabil M16	4,5	70,3	300
Stabil R $\frac{1}{2}$ "	4,5	95,0	350
Stabil R $\frac{3}{4}$ "	6,2	180,0	450
Stabil R1"	6,2	350	500

Dim [mm]	Mål L x B x S [mm]	Avl. hull d x a [mm]	I [mm]	Vekt [kg]	Ant/pk [stk]	Varenr
Kombi M8 / M10	80 x 30 x 3	9 x 16	46	0,06	50	3442524
Normal M8	80 x 30 x 3	9 x 16	54	0,05	50	3442523 *
Normal M10	80 x 30 x 3	9 x 16	54	0,06	50	3442526 *
Stabil M 10	120 x 40 x 4	11 x 25	80	0,14	50	3442527
Normal M12	120 x 40 x 4	11 x 25	80	0,15	50	3442529
Stabil M16	120 x 40 x 5	11 x 25	80	0,20	50	3442531
Stabil R $\frac{1}{2}$ "	120 x 40 x 5	11 x 25	80	0,20	50	3442536 *
Stabil R $\frac{3}{4}$ "	120 x 40 x 5	11 x 25	80	0,21	50	3442538 *
Stabil R 1"	120 x 40 x 5	11 x 25	80	0,22	50	3442541

* Bestillingsvare