

ProClamp Snap 60°



Bruksområde

Enkelt skruklammer med skjevstilt anslutningsmutter M8/M10, for innvendig montasje av rørsystemer. Den skjevstilte anslutningsmutteren tillater klamring nær hjørner og egner seg ypperlig til f.eks. klamring av stående rør i innvendige vegger.

Materiale

Kaldvalset stål, elektrofor­sinket 12 µm.
Fjærdetaljer for klammerskruen er av fjærstål.

Montering

Etter å ha presset klammeret sammen, påse at hode på klammerskruen har kommet over og bak de opphøyde leppene. Trekk deretter til klammerskruen. Maks tiltrekkingsmoment er 2 Nm.

Teknisk data

Konstruert i henhold til DIN 4109.

Dimensjonsområde [mm]	Arbeidslast Uttrekk (liggende rør) [kN]	Skjærlast Uttrekk (stående rør) [kN]
74 - 80	0,8	0,9
108 - 114	1,1	0,7

Sikkerhetsfaktor mot brudd for liggende rørføring = 2

Sikkerhetsfaktor mot brudd for stående rørføring = 3

Maks vridningsmoment anslutningsmutter: 50 Nm.

Lydabsorberende innlegg

Gummiprofil:	SBR/EPDM, sort ihht. ISO 1629
Hardhet:	45 ± 5° Shore
Temperaturområde:	-50°C opp til +110°C
Lydabsorbering:	17dB (A)
Brannmotstand:	Materialklasse B2 (DIN 4102), ikke dryppende.
Bestandighet:	Værbestandig og motstandsdyktig mot aldring og ozon (testet i henhold til DIN 53508 og DIN 53509).

Nom.Dia [DN]	Dim.Omr. [mm]	Ansl. [mm]	Vekt [kg]	Ant/pk [stk]	Varenr
2 1/2"	74-80	M8/M10	0,108	50	3446577
4"	108-114	M8/M10	0,199	25	3446579