



## Mätarskåp för lägenhet

### Benämning

Fördelarskåp för mätning av t ex tappvatten i lägenhet.

Som standard finns tre storlekar 450, 550 och 750 mm bredd, men andra storlekar vad gäller bredd, höjd och djup finns på begäran.

Antal slingor på fördelare och övrigt innehåll såsom mätare, ventiler och rörsystem anpassas helt enligt önskemål.

### Användningsområde

För mätning och fördelning av tappvatten i lägenhet, alternativt mätning och fördelning av värme eller både tappvatten och värme.

### Konstruktion

Skåp i vitlackerad plåt för inbyggnad i vägg. Rör genomföringar, gumminippel för stamledning, uttag för läckindikering och bottenplugg för icke använda hål är monterade vid leverans.

Skåpsram och lucka i vitlackerad plåt, lås för lucka i kromat stål.

### Tryck och temperatur

Arbetstemperatur: +2°C/+70°C beroende på innehåll, omgivning +40°C.

### Godkännande

Anpassat till Säker Vatteninstallation.

Testad och godkänd enligt provmetod NT VVS 129,

"Pipe in tube systems" daterad 2002-09

### Materialspecifikation

Skåpstomme	Vitlackerat stål
Ram	Vitlackerat stål
Lucka	Vitlackerat stål
Lås	Kromat stål
Bottenplugg	Plast och EPDM
Läck-ut muff	Gummi
Tätning för stamledning	Gummi
Rör genomföring	Gummi

