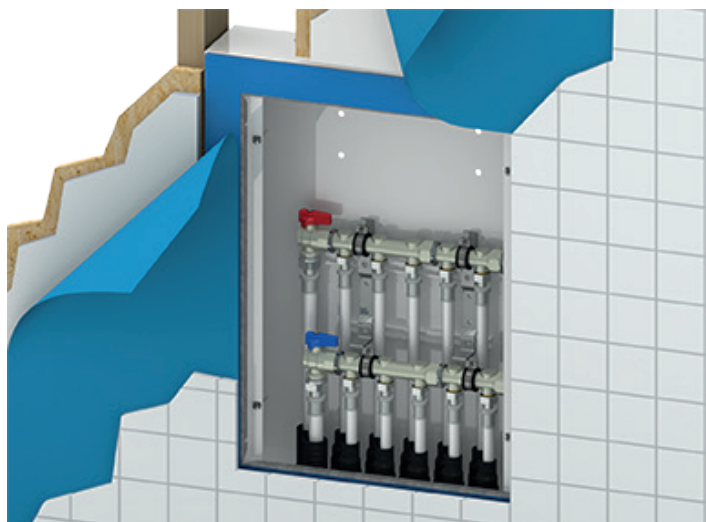


MS VÅTZONSSKÅP

FÖRDELARSKÅP ANPASSAT FÖR MONTERING I VÅTUTRYMME



Thermotech



EGENSKAPER

- Skåp med fläns för direkt anslutning mot tätskikt
- Testat och godkänt mot de flesta tätskikt på marknaden
- Ryms i vägg med 95 mm regel
- Anpassat för våtrumsvägg, 15 mm plywood + gips
- Plats för upp till 5 KV- och 5 VV-utgångar samt matningar
- Enkel montering

PRODUKT

Thermotechs skåp med tillhörande våtzonsram är avsedda för montering i rum med tätskikt och produkterna är anpassade för montage i väggar med minsta regeltjocklek på 95 mm. Detta uppnås genom en förskjutet hål bild varvid skåpet monteras infällt i våtrumsväggens skivkonstruktion.

Skåpet placeras med framsidan strax innanför färdig skivvägg och innan installation av tätskikt monteras den tillhörande våtzonsramen.

Våtzonsramen monteras i liv med omgivande gippskivor och när installation av tätskikt görs fås ingen nivåändring på färdigt tätskikt vid skåpet vilket underlättar platsättning.

Både skåpet och dess tillhörande ram kan justeras för att hamna i rätt nivå.

Skåpet kan utrustas på många olika sätt och kan exempelvis användas som skåp för separat kall- och varmvatten, gemensamt och en rad andra alternativa lösningar.

Kontakta ditt Thermotech center för eventuella anpassningar.

INGÅENDE KOMPONENTER

- Fördelarskåp
- Rör genomföringar
- Täcksivor
- Konsoler för fördelare
- Material för läckageindikering
- Skyddspåse

Våtzonsskåp

Art.nr.	RSK	Beskrivning
75763	205 50 35	Våtzonsskåp, MS390
75765	205 50 15	Våtzonsskåp, MS510

Tillbehör

Art.nr.	RSK	Front
75763-2	298 60 50	Våtzonsram och front för 75763
75765-2	298 60 51	Våtzonsram och front för 75765

Mått skåp

Art.nr.	Bredd	Höjd	Djup
75763	390	550	120
75765	510	650	120

MS VÅTZONSSKÅP

FÖRDELARSKÅP ANPASSAT FÖR MONTERING I VÅTUTRYMME



Thermotech

APPLIKATIONSEXEMPEL: 2-PLANSHUS

Våtzonsskåpen kan bestyckas på många olika sätt och separata skåp för kallt och varmt vatten är en vanlig lösning. Den används oftast i flervåningshus där VVC går genom skåpet och man inte vill riskera att kallvattnet värms upp över tillåten temperatur.

Dessa separata skåp kan antingen monteras helt fristående eller dikt an mot varandra sida vid sida.

Då skåpen i sig har en omslutande ram för applicering av lim och tätskikt mot rummets tätskiktssystem så är tillhörande ram och lucka mindre än själva skåpet.

Här är ett exempel där två skåp, ett med kallvatten- och ett med varmvattenfördelare, har monterats samman sida vid sida.



Färdig lösning där skåp är monterade mot varandra sida vid sida.



På skåpens våtzonsramar, med dess pålimmade flänsar, appliceras sedan lim och tätskikt och slutligen ytskikt.

