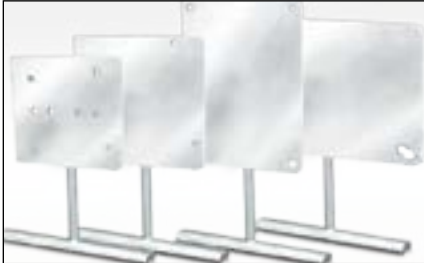


Thermostaten en regelaars

SYSTEEMACCESSOIRES

TOEPASSING VORSTBESCHERMING EN PROCESTEMPERATUURHANDHAVING

De volgende informatie is gerelateerd aan het monteren van beugels en de installatie van accessoires voor mechanische thermostaten en elektronische regelaars. Voor specifieke informatie over individuele thermostaten en regelaars, raadpleegt u de respectievelijke productspecificatiebladen.



XP-1-___X___ roestvrijstalen (type 304) montagebeugel, ontworpen voor het direct aan de pijpleidingen bevestigen van Thermon-thermostaten/-regelaars. De beugels zijn gemakkelijk verzekerd aan de leiding door bevestigingsbanden te gebruiken. Elke XP-1 is voorgeboord, heeft plaatafmetingen zoals onderstaand getoond en maakt gebruik van een 110 mm impasse.

XP-1-140X140 voor montage van de TED1, TC1, TC2 en TS-01 en heeft plaatafmetingen van 140 x 140 mm.

XP-1-165X165 voor montage van de T1-thermostaten (zonder resetknop) en heeft plaatafmetingen van 165 x 165 mm.

XP-1-155X220 voor montage van de T1-2 en heeft plaatafmetingen van 155 x 220 mm.

XP-1-185X230 voor montage van de T1-1 (met reset-optie) en alle T2-1-thermostaten en heeft plaatafmetingen van 185 x 230 mm.



B-4, B-10, B-21 roestvrijstalen bevestigingsbanden voor het vastzetten aan leidingen van Thermon JB-K/XP Plus-SX en VIL/XP Plus niet-metalen sets en XP-1-140X140 montagebeugels. **B-4** voor leidingen met een diameter tot 100 mm (4") **B-10** voor leidingen met een diameter tot 250 mm (10") **B-21** voor leidingen met een diameter tot 530 mm (21")

Terminator-LN-Tool voor het aandraaien van de bevestigingsmoeren van TED1/XP Plus, TC1/XP Plus, TC2/XP Plus en TS-01/XP Plus. Tool wordt aangeraden om te verzekeren dat de behuizing juist is vastgemaakt op het leiding gemonteerde CP Plus-verbindingstuk.

Terminator-LN-Tool voor het aandraaien van de bevestigingsmoeren van de Terminator ZT. De tool wordt aangeraden om te verzekeren dat de thermostaat/regelaar juist is vastgemaakt op het op de leiding gemonteerde verbindingstuk.

AL-30L aluminium tape voor het bevestigen van temperatuursensor aan leiding/apparaatuur om te worden verwarmd. Tape is 76 mm breed x 33 m lang en heeft een blootstellingstemperatuur van 150 °C.



M20-PWR-Exd, M20-B-Exd EExd-goedgekeurde messing wartel en plug om bij de M20-schroefgaten te gebruiken voor TC-Ambient, T1 en T2.

M20-PWR-Exd voedingswartel is geschikt voor het vastzetten van voedingskabels met diameters van tussen 12,5 en 20,9 mm (sluitring wordt geleverd met thermostaten).

M20-B-Exd blinde plug (sluitring niet vereist).

M20-PT100/TES-Exe, M20-B-Exe EEx e-goedgekeurde niet-metalen wartel en plug om bij de M20-schroefgaten te gebruiken van TS-01 en TS-01/XP Plus. Bevat een sluitring.

M20-PT100/TES-Exe voedingswartel is geschikt voor het vastzetten van voedings-/controlesignalkabels met diameters van tussen 4 en 8 mm en bevat een sluitring.

M20-B-Exe blinde plug (sluitring niet vereist).



M25-PWR-Exe, M25-B-Exe EEx e-goedgekeurd niet-metalen wartel en plug om met de TED1 en TS-01 te gebruiken.

M25-HPT/PWR-Exe voedingswartel is geschikt voor het vastzetten van voedingskabels met diameters van tussen 8 en 17 mm (sluitring niet vereist).

M25-B-Exe blinde plug (sluitring niet vereist).



M25-PWR-IND, M25-B-IND niet-metalen wartel en plug om bij Schroefgaten te gebruiken voor TC-Ambient, TC1/XP Plus, TC2 en TC2/XP Plus.

M25-PWR-IND voedingswartel is geschikt voor het vastzetten van voedingskabels met diameters van tussen 11 en 18 mm (sluitring niet vereist).

M25-B-IND blinde plug en plafondring.



M25-SX_-Exe EEx e-goedgekeurde niet-metalen wartel om SX-verwarmingskabels te bevestigen in Schroefgaten voor TED1 en TS-01.

M25-SXL-Exe is voor RSX, TSX en VSX.
M25-SXM-Exe is voor BSX.
M25-SXS-Exe is voor KSX en HTSX.

M25-SX_-IND niet-metalen wartel om SX-verwarmingskabels te bevestigen in Schroefgaten voor TC-Ambient TC1 en TC2.

M25-SXL-IND is voor RSX, TSX en VSX.
M25-SXM-IND is voor BSX.
M25-SXS-IND is voor KSX en HTSX.