

## 04/40001 GHK-M25-L

Kit di terminazione per cavo scaldante autoregolante LT completo di pressacavo stagno M25-IP65 in Poliammide per ingresso in cassetta, isolatore di testa e cappuccio di chiusura in gomma siliconica, guaina giallo/verde per conduttore di messa a terra ed etichetta di avvertimento presenza cavo. Esecuzione certificata ATEX II 2 G D Ex-e II ed EAC. Temperature di esercizio -40/+55°C



## 04/40011 GHK-M25-H

Kit di terminazione per cavo scaldante autoregolante QLT, HLT e XLT, completo di pressacavo stagno M25-IP65 in Poliammide per ingresso in cassetta, isolatore di testa e cappuccio di chiusura in gomma siliconica, guaina giallo/verde per conduttore di messa a terra ed etichetta di avvertimento presenza cavo. Esecuzione certificata ATEX II 2 G D Ex-e II ed EAC Temperature di esercizio -40/+55°C

## 04/40111 GHK-M20-D

Kit di terminazione per cavi scaldanti autoregolanti, completo di pressacavo stagno M25-IP65 in Ottone per ingresso in cassetta, isolatore di testa e cappuccio di chiusura in gomma siliconica, guaina giallo/verde per conduttore di messa a terra ed etichetta di avvertimento presenza cavo. Esecuzione certificata ATEX II 2 G D Ex-e II ed EAC. Temperature di esercizio -40/+55°C



## 04/41001 TKR

Kit di terminazione per cavo scaldante autoregolante HTMx, HCLx e HCRx, completo di pressacavo stagno M25-IP65 in Poliammide per ingresso in cassetta, isolatore di testa e cappuccio di chiusura in gomma siliconica, guaina giallo/verde per conduttore di messa a terra, guida inserimento conduttori in silicone, puntalini preisolati, tubetto di silicone sigillante ed etichetta di avvertimento presenza cavo. Esecuzione certificata ATEX II 2 G D Ex-e II ed EAC. Temperature di esercizio -60/+55°C

## 04/41001 TKL

Kit di terminazione per cavo scaldante autoregolante HCC, completo di pressacavo stagno M25-IP65 in Poliammide per ingresso in cassetta, isolatore di testa e cappuccio di chiusura in gomma siliconica, guaina giallo/verde per conduttore di messa a terra, guida inserimento conduttori in silicone, puntalini preisolati, tubetto di silicone sigillante ed etichetta di avvertimento presenza cavo. Esecuzione certificata ATEX II 2 G D Ex-e II ed EAC. Temperature di esercizio -60/+55°C



## 04/41001 TKM

Kit di giunzione in linea per cavo scaldante autoregolante HTMx, HCLx e HCRx, atto alla connessione fra cavo scaldante e linea elettrica di alimentazione oppure fra due cavi scaldanti. Kit completo di guaine termorestringenti, puntalini a compressione per conduttori e messa a terra oltre ad etichetta di avvertimento. Esecuzione certificata ATEX II 2 G D Ex-e II ed EAC. Temperature di esercizio -60/+55°C