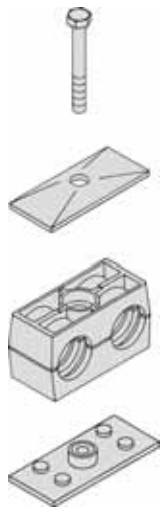
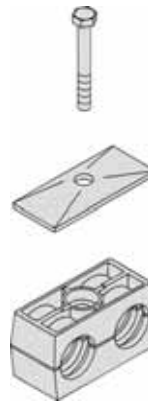
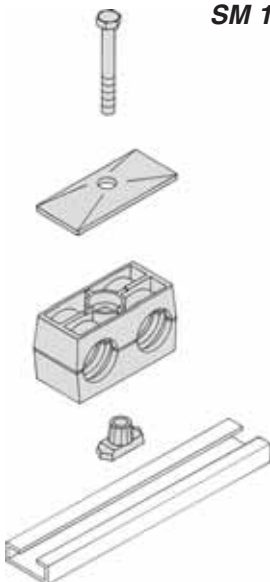


**CÓDIGO PARA PEDIDO - ABRAÇADEIRAS COMPLETAS de acordo com DIN 3015, Parte 3**
**SP 106/06 PP GD-AS M W10**


- 1x **Parafuso sextavado**  
Superfície:W3, zincado amarelo  
Rosca: Métrica
- 1x **Placa de cobertura**  
Superfície: W3, zincada amarela
- 1x **Material de abraçadeira**  
(duas metades):  
polipropileno: com desenho por dentro, com folga para tensão  
Grupo: STAUFF 1D / DIN 1  
D.E. Tubo ambos 6 mm
- 1x **Base de solda**  
Superfície: W2, fosfatizada  
Rosca: Métrica

**W10 é o padrão para esse tipo de instalação.**
**106/06 PP GD-AS M W3**


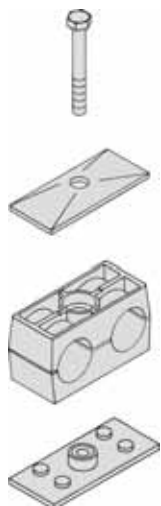
- 1x **Parafuso sextavado**  
Superfície:W3, zincado amarelo  
Rosca: Métrica
- 1x **Placa de cobertura**  
Superfície: W3, zincada amarela
- 1x **Material de abraçadeira**  
(duas metades):  
polipropileno: com desenho por dentro, com folga para tensão  
Grupo: STAUFF 1D / DIN 1  
D.E. Tubo ambos 6 mm

**W3 é o padrão para esse tipo de instalação.**
**SM 106/06 PP GD-AS M W3**


- 1x **Parafuso sextavado**  
Superfície:W3, zincado amarelo  
Rosca: Métrica
- 1x **Placa de cobertura**  
Superfície: W3, zincada amarela
- 1x **Material de abraçadeira**  
(duas metades):  
polipropileno: com desenho por dentro, com folga para tensão  
Grupo: STAUFF 1D / DIN 1  
D.E. Tubo ambos 6 mm.
- 1x **Porca p/ trilho de montagem**  
Superfície: W3, zincada amarela  
Rosca: Métrica

**W3 é o padrão para esse tipo de instalação.**
**106/06 PP SI-AF M W3**


- 1x **Placa de segurança**  
Superfície: W3, zincada amarela
- 1x **Parafuso de empilhamento**  
Superfície: W3, zincado amarelo  
Rosca: Métrica
- 1x **Material de abraçadeira**  
(duas metades):  
polipropileno: com desenho por dentro, com folga para tensão  
Grupo: STAUFF 1D / DIN 1  
D.E. Tubo ambos 6 mm.

**W3 é o padrão para esse tipo de instalação.**
**SP 106/06 PPH GD-AS M W10**


- 1x **Parafuso sextavado**  
Superfície:W3, Zincado amarelo  
Rosca: Métrica
- 1x **Placa de cobertura**  
Superfície: W3, Zincada amarela
- 1x **Material de abraçadeira**  
(duas metades): polipropileno:  
liso por dentro sem folga para tensão  
Grupo: STAUFF 1D / DIN 1  
D.E. Tubo ambos 6 mm.
- 1x **Base de solda**  
Superfície: W2, fosfatizada  
Rosca: Métrica

**W10 é o padrão para esse tipo de instalação.**
**NOTAS SOBRE O USO DE ADAPTADOR PARA TRILHO CRA**

O ADAPTADOR PARA TRILHO Tipo CRA é próprio para os seguintes trilhos:

**UNISTRUT**

 P 1000, P 1000 T, P 1000 V, P 1000 VT, P 1001  
 P 2000, P 2000 T  
 P 3003, P 3003 T, P 3300 V, P 3300 VT, P 3301  
 P 4000, P 4000 T  
 P 5000, P 5000 T, P 5001, P 5500, P 5500 T, P 5501

**STAUFF**

 SCS-048-1-PL, SCS-120-1-PL, SCS-048-1-GR, SCS-120-1-GR  
 (Consulte à pág. 56 para detalhes)

**HALFEN**

 HM 41/41  
 HZA 41/22  
 HZM 41/41  
 HZM 41/22  
 HL 41/41, HL 41/B2