



Descrizione

La dimensione delle fascette rappresenta il criterio selettivo per la composizione. Il montaggio può essere effettuato a scelta su piastre a saldare o su binari portanti.

| Articolo | |
|---------------|--|
| Denominazione | |
| A 0 | |

| Elementi supplementari | |
|------------------------|---|
| SRS 0 PP | Fermatubo, serie leggera |
| SRS 0 LI | Vite a intaglio per fermatubo semplice |
| SRS 0 IS | Vite a testa esagonale interna, fermatubo semplice |
| SRS 0 AS | Vite a testa esagonale per fermatubo semplice |
| SRS 0 SIS | Rosetta di sicurezza per fermatubo semplice |
| SRS 0 DP | Calotta per fermatubo semplice |
| SRS 0 TS | Binario portante, fermatubo semplice e doppio |
| SRS 0 SM | Binario portante, fermatubo semplice |
| SRS 0 SP | Piastra a saldare fermatubo semplice, corto |
| SRS 0 SP L | Piastra da saldare e piastra da avvitare, lunga |
| SRS 0 D SP | Doppia piastra a saldare, fermatubo semplice |
| SRS 0 SP R | Binario portante, fermatubo semplice |
| SRS 0 SPW | Piastra da saldare ad angolo e piastra da avvitare, lunga |