

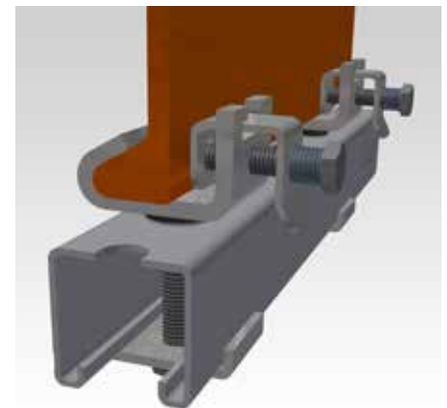
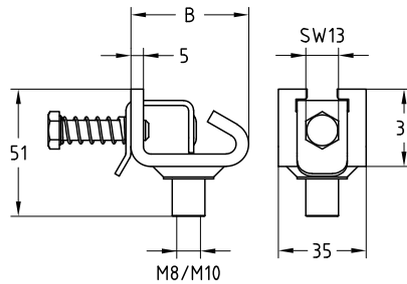
HP-Klemmen Zinklamellenbeschichtung

Anwendung

- Zur einfachen und schnellen Anbindung von Befestigungselementen und Ausrüstungsgegenständen an HP-Profilen der Schiffsstruktur ohne Schweißarbeiten

Ihre Vorteile

- Durch nur eine Verschraubung ergibt sich ein geringer Zeitaufwand bei der Montage im Vergleich zu herkömmlichen Befestigungen
- Direkte und flexible Befestigung an jeder beliebigen Position des HP-Profiles
- Einfache Handhabung für nachträgliche Montage auch nach Abschluss der „heißen Arbeiten“
- Rutschfeste Befestigung mittels Klemmmechanismus ohne Beschädigung des Korrosionsschutzes
- Leichtbauweise zur Erfüllung der Anforderungen der Gewichtsreduzierung im Schiffbau
- Hohe Lastaufnahme von bis zu 4,5 kN



Produktleistungen



| Für Profile | Max. empfohlene Belastung [N] | Anzugsdrehmoment [Nm] |
|-------------|-------------------------------|-----------------------|
| HP 80–120 | 4.500 | 9,0 |
| HP 140–160 | | |

| Für Profile | Anschlussgewinde | Breite B [mm] | Artikel-Nr. | Abgabereinheit | Mengeneinheit |
|-------------|------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|
| HP 80–120 | M8/M10 | 47,0 | 164658 | 50 | Stück |
| HP 140–160 | | 56,0 | 164660 | | |