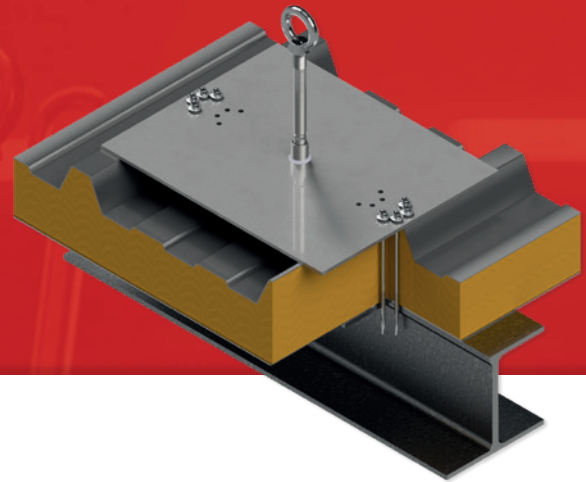


## Primo 47 SP-ST

Anschlagpunkt für Sandwichpaneele



| Technische Daten         |  |
|--------------------------|--|
| Material                 | Edelstahl (V2A)                        |
| Rohrdurchmesser          | Ø 20 mm                                |
| Grundplatte              | 300 x 375 x 5 mm                       |
| Höhe                     | 200 mm                                 |
| Nutzerzahl               | max. 5 Personen                        |
| Unterkonstruktion        | Stahlträger                            |
| Stahlfestigkeit          | min. S235                              |
| Höhe des Stahlprofils    | min. 80 mm                             |
| Breite des Stahlprofils  | min. 60 mm                             |
| Flansch des Stahlprofils | min. 5,2 mm                            |
| Bohrschrauben (8 Stk.)   | JT-D-6H-5,5/6,3 oder JT3-D-12H-5,5/6,3 |

| Ausführung         | Art.-Nr. | Dämmkerndicke | Schraubenlänge |
|--------------------|----------|---------------|----------------|
| Primo 47 SP-ST/120 | ST118120 | 25 - 120 mm   | 175 mm         |
| Primo 47 SP-ST/200 | ST118200 | 140 - 200 mm  | 275 mm         |