

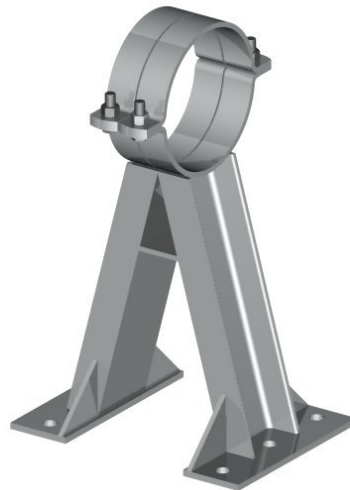
FESTPUNKTROHRSCHELLE

Beschreibung



■ **ANLAGENTECHNIK**

Typ **116**
Form **SK**



■ **Beschreibung**

Die dipa-Festpunktrohrschele Typ 116 Form SK ist eine aus Flach- und Profilstahl gefertigte Befestigung für Rohrleitungen mit großem Baukörperabstand. Die fachwerkartige Gestaltung macht sie zu einer extrem biegesteifen Konstruktion, die selbst bei RA >500 mm noch eine hohe Abtragung der äußeren Kräfte ermöglicht. Für eine gute Standfestigkeit und zur Aufnahme von Kräften quer zur Rohrachse sind seitlich Stützprofile auf die breiten Fußflächen aufgeschweißt.

Je nach Anwendungsfall sind zur Baukörpermontage bei Hauptbelastung in Rohrachse, die beiden mittleren Befestigungslöcher oder die vier äußeren Löcher bei Hauptbelastung quer zur Rohrachse vorgesehen.

Der Typ 116 Form SK wird als Festpunkt für hohe Baukörperabstände eingesetzt. Das RA-Maß wird vom Anwender vorgegeben.

■ **Kombinationsmöglichkeit mit Typ**

118C, 118G, 118Z, 180

■ **Lieferform**

schwarz, grundiert oder verzinkt

■ **Bevorzugter Anwendungsbereich**

Anlagentechnik, Fernwärme, Heißdampf