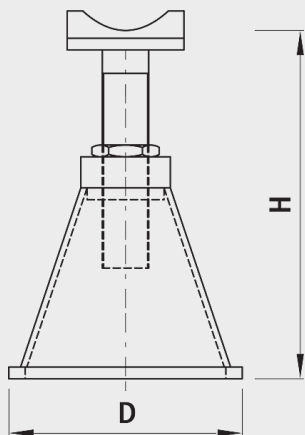


Rohrstütze, Höhe 300 bis 450 mm

9121



Anwendung

- Rohrstützen mit grösserer Höhe und in Werkstoff INOX auf Anfrage.

Eigenschaften

- Einfache Montage
- Standsicher
- Korrosionsbeständig
- Höhenverstellbar und universell einsetzbar
- Sonderhöhen auf Anfrage

Werkstoff

- Stütze: Aluminium
- Lastaufnehmer: INOX mit Kunststoffunterlage

	DN	H (mm)	D (mm)	Maximale Stützlast	Rohr-Auflage LxBxH mm	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411	BIM / CAD
9121000080	80	300-450	230	Fmax = 30 kN 1"/SW 46	75 x 70 x 17	5.000	876138	
9121000100	100	300-450	230	Fmax = 30 kN 1"/SW 46	75 x 70 x 17	5.000	876139	
9121000125	125	300-450	230	Fmax = 30 kN 1"/SW 46	75 x 70 x 17	5.000	876141	
9121000150	150	300-450	230	Fmax = 60 kN 2"/SW 75	140 x 75 x 26	5.000	876142	
9121000200	200	300-450	230	Fmax = 60 kN 2"/SW 75	140 x 75 x 26	5.000	876143	
9121000250	250	300-450	230	Fmax = 60 kN 2"/SW 75	140 x 75 x 26	5.000	876144	
9121000300	300	300-450	230	Fmax = 60 kN 2"/SW 75	220 x 75 x 32	5.000	876145	
9121000350	350	300-450	230	Fmax = 60 kN 2"/SW 75	220 x 75 x 32	5.000	876146	
9121000400	400	300-450	230	Fmax = 60 kN 2"/SW 75	220 x 75 x 32	5.000	876147	
9121000500	500	300-450	230	Fmax = 60 kN 2"/SW 75	220 x 75 x 32	5.000		
9121000600	600	300-450	230	Fmax = 60 kN 2"/SW 75	300 x 75 x 40	5.000		

SW = Schlüsselweite