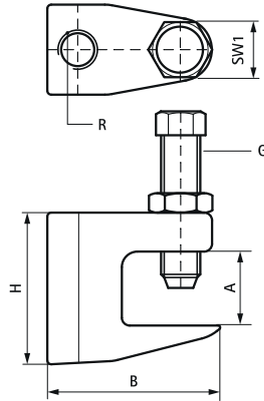


Walraven Rohrschelle Modell C (BUP1000)

(K2003)

zum Einspannen am Trägerflansch



Besonderes & Eigenschaften

- zur Befestigung an Stahlträgern ohne Schweißen oder Bohren
- nach VdS-Richtlinien sollte bei der Abstützung von Rohren über DN65 ein zusätzliches Sicherungsband verwendet werden
- Schraube mit Sechskantkopf nach DIN 933 Festigkeitsklasse 8.8, Schraubenspitze mit Sprengring nach EN ISO 4753 und Sicherungsmutter
- Das Produkt ist Teil des Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systems
- ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227
- FM-Zulassung und UL-Liste für Aufhängestangen der Größe M10



Produktnummer	Maximale Einspanndicke	Maximale Einspanntiefe	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe	Anschluss Bohrung	Gewindegröße	Breite über Flats	Maximal zulässige Belastung Faz
<i>Kennzeichnung</i>			<i>W x H x DtT</i>	<i>CH</i>	<i>TS</i>	<i>WAF</i>	<i>Fa,z</i>
<i>Einheit (mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm) x (mm) x (mm)</i>	<i>(mm)</i>		<i>(mm)</i>	<i>(N)</i>
6008008	23	20	50 x 65 x 21		M8	17	2500
6008010	20	20	44 x 62 x 21		M10	17	2500
6008910	20	20	44 x 42 x 21	11		17	2500