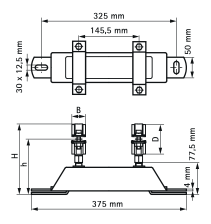
## Walraven dB-FiX® 200 Fixpunktsatz (ev)

(E0535)

schalldämmender Fixpunkt





## Besonderes & Eigenschaften

- hohes Maß an Stabilität
- Material: Stahl
- elektrolytisch verzinkt
- Schallschutz mittels Formstücken aus EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-M | Kautschuk)
- Schallschutzeinlage aus EPDM-Gummi mit Schallschutz nach DIN 4109
- besteht aus: 1 Befestigungspunkt-Baugruppe Walraven dB-FiX® 200 (Art.-Nr. 6693020), 2 Schwerlast-Rohrschellen HD500



Produktnummer	Rohr-Au- Bendurch- messer	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe	Klemme Mitten- abstand Höhe	Tiefe	Veran- kerungs- schlitz	Abstand von Herz zu Herz	Herz zu I Herz Ab- stand 2	Material Dicke	Gewinde- größe	Maximal zulässige Belastung Faz	Maximal zulässige Belastung Fay
Kennzeichnung	D	W x H x DtT	hlc	Dt	AS	k	k 2	MT	TS	Fa,z	Fa,y
Einheit	(mm)	(mm) x (mm) x (mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(N)	(N)
2622065	72 - 78	375 x 201 x 137	157	50	30x12.5	351.50	145.50	4	M12	7000	6600
2622070	79 - 85	375 x 208 x 144	161	50	30x12.5	351.50	145.50	4	M12	7000	6600
2622080	86 - 92	375 x 208 x 152	164	50	30x12.5	351.50	145.50	4	M12	7000	6600
2622100	108 - 116	375 x 239 x 175	176	50	30x12.5	351.50	145.50	4	M12	7000	6600
2622125	132 - 140	375 x 263 x 200	188	50	30x12.5	351.50	145.50	4	M12	7000	6600
2622150	159 - 169	375 x 292 x 240	202	50	30x12.5	351.50	145.50	4	M12	7000	6600