



X= Höhe der Gleitauflage

**Bitte berücksichtigen Sie bei der Planung die Bauhöhe X eventueller Gleitauflagen**

Alle Maße in mm

Position		1	2				3	4	5	Abstand	
für Rohr d	Artikel Nr. feuerverzinkt	H	Winkel	2 x Stegblech				Rohrschelle ähnl. DIN 3567 A	Schraube DIN 933	Mutter DIN 934	e
				b	s	a	c				
168.3	24034552	185	L120x80x8	60	6	132	32	50x8.0	M16x45	M16	22
219.1	24034848	218	L120x80x8	60	6	132	40	50x8.0	M16x45	M16	22
273.0	24034849	245	L150x75x9	80	8	218	20	60x8.0	M20x50	M20	26
323.9	24034553	270	L150x75x9	80	8	241	20	60x8.0	M20x50	M20	26
355.6	24035436	286	L150x75x9	80	8	254	20	60x8.0	M20x50	M20	26
406.4	24034792	313	L150x75x9	80	8	276	21	80x8.0	M24x60	M24	36
508.0	24035437	372	L180x90x10	100	10	360	10	80x8.0	M24x60	M24	35
610.0	24036058	423	L180x90x10	100	10	395	10	80x8.0	M24x60	M24	35

Weitere Durchmesser und A-Maße auf Anfrage. Geben Sie bitte bei Anfragen den genauen Rohrdurchmesser und das H-Maß an.

#### Lieferform

Werkstoff Nr. 1.0038 in galv. verz. oder feuerverzinkt  
Auch in schwarz oder Edelstahl Wst. Nr. 1.4301 und 1.4571 lieferbar.  
Andere Werkstoffe auf Anfrage.



Bestellangaben: Typ... Durchmesser... H-Maß... Oberfläche... Artikelnummer  
z. B. 185 ø219.1 H=218 feuerverzinkt 24034848

