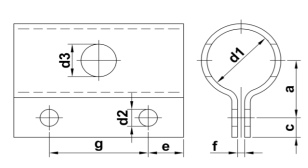


Rohrschellen DIN & Werksnorm • Rohrbügel • Rohrlager Sonderanfertigungen • Stanz- und Biegetechnik Schweißkonstruktionen • Stahlbau Strahlentrosten





Verbindungsschelle für Handlauf und Knieleiste nach Werksnorm

Standardwerkstoff: S235JR

NW		d1	а	С	d2	d3	е	f	g	Flacheisen	für Rohr	kg/Stk.*
20	3/4"	27	28	12	11	15	18	5	39	75x3	26,9	0,221
40	1 1/2"	49	44	15	13	25	25	5	70	120x4	48,3	0,778

^{*} Zugehörige Schrauben und Muttern sind gesondert zu bestellen.

Einteilige Rohrschelle mit Durchsteckmöglichkeit für die Verbindung von Handlauf und Knieleiste in Geländer an Arbeitsbühnen, Treppenwangen und Gerüsten.

Unsere Produkte werden nach der zur Zeit gültigen DIN ISO 2768 Teil 1 grob gefertigt, Abweichungen müssen schriftlich bestätigt werden. Alle Artikel sind, wenn nicht anders angegeben, kaltverformt. Biegeradien nach DIN 6935 / EN 10025 / EN 10088. Andere Abmessungen, Werkstoffe und Oberflächen auf Anfrage. info@irh-nimz.de • +49 2645 970047 • IRH-Nimz GmbH • D-53560 Vettelschoß • © 2021