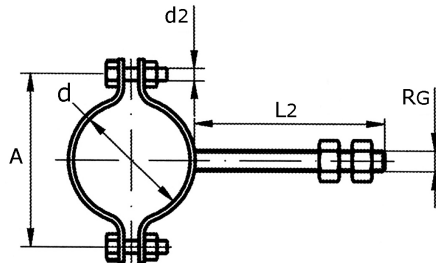


Rohrschelle mit Gewindeschaft

Kurzbezeichnung: 936\*

Nr. 936



## Technisches Produktblatt

d	B	s	RG	L2	d2	A	kg	Art.-Nr.
13,0	20	2,0	M 8	80	6,5	35	0,089	GL-936-010
19,0	20	2,0	M 8	80	6,5	42	0,070	GL-936-015
23,0	25	2,0	M 8	80	8,5	46	0,105	GL-936-020
29,0	20	3,0	M 8	80	8,5	50	0,145	GL-936-025
35,0	30	2,0	M 8	80	8,5	58	0,100	GL-936-032
41,0	30	2,0	M 8	80	8,5	65	0,160	GL-936-040
53,0	30	2,0	M 8	80	8,5	81	0,173	GL-936-050
70,0	35	2,5	M 8	80	8,5	102	0,231	GL-936-065
85,0	35	2,5	M12	80	8,5	130	0,294	GL-936-080
104,0	35	3,0	M12	80	8,5	139	0,381	GL-936-100
129,0	35	3,0	M12	100	8,5	175	0,450	GL-936-125
154,0	35	3,0	M12	100	11,5	200	0,600	GL-936-150
204,0	35	3,0	M12	100	11,5	260	1,386	GL-936-200

Verfügbare Werkstoffe: V2A

Getränkearmaturen &gt; Schellen/ Bügel &gt; mit Gewindeschaft

 \*Tipp: Die Eingabe der [Kurzbezeichnung](#) in das Suchfeld auf unserer Website ermöglicht Ihnen den Direktaufruf einer Artikelgruppe. Alternativ [hier klicken](#)



## Rohrschelle mit Gewindeschaft

für die Lebensmittelindustrie

## Werkstoffe

### V2A

AISI 304/ 304L - 1.4301/ 1.4306, 1.4307

### V4A

AISI 316L - 1.4404