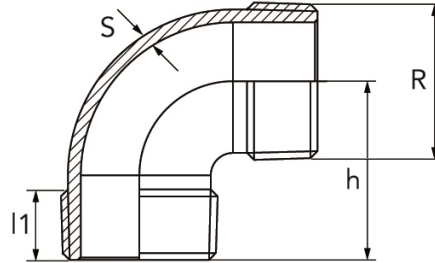


Winkel 90° Ag/Ag

[Kurzbezeichnung: WI.AA\\*](#)


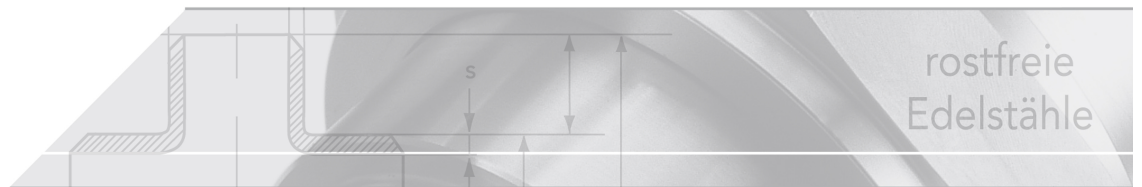
## Technisches Produktblatt

R	l1	s	h	Fabrikat	kg	Art.-Nr.
1/4"	9	1,8	20	TGGL	0,028	WI-014-0AA
3/8"	10	1,8	23	TGGL	0,044	WI-038-0AA
1/2"	11	1,8	34	Haoxing	0,049	WI-012-0AA
3/4"	12	2,0	31	TGGL	0,095	WI-034-0AA
1"	15	2,0	38	TGGL	0,114	WI-100-0AA
1"	15	2,0	46	Haoxing	0,114	WI-100-0AA
1 1/4"	17	2,0	44	TGGL	0,183	WI-114-0AA
1 1/4"	17	2,0	51	Haoxing	0,183	WI-114-0AA
1 1/2"	18	2,2	48	TGGL	0,239	WI-112-0AA
2"	20	2,4	56	TGGL	0,346	WI-200-0AA

Verfügbare Werkstoffe: V4A

Gewindefittings &gt; Fittings &gt; PN 10 (ECO-Line) &gt; Winkel / Bogen &gt; Winkel 90° Ag/Ag

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



### **Winkel 90°**

Außengewinde

#### **Ausführung**

ähnlich DIN EN 10241:2000 (alt DIN 2987)

Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4408

Druckstufe PN 10 bzw. 150 lbs

Gewinde DIN EN 10226-1:2004 (alt DIN 2999) bzw. ISO 7-1 (Verbindungen im Gewinde dichtend)

kegeliges Außengewinde, Kurzzeichen R