

## Draadstuk las figuur 12505 BS



**Materiaal**  
RVS 304 (1.4301) of 316L (1.4404).

**Afwerking**  
< 0,8μm

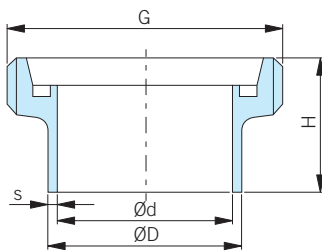
**Geschikt voor**  
Koppeling volgens DIN 11851

**Las-aansluiting**  
Imperial 3A, ASME BPE

**Afmetingen**  
Zie tabel

**Opties**

- Tevens leverbaar voor DIN 11850 / NEN-EN 10357 serie A buis (fig. 12425)
- Tevens leverbaar voor ISO 1127 buis (fig. 12595)



Tabel 1: RVS 304

	H	G	Øs	ØD	Ød	Max. druk	Gewicht	Artikelnummer
Inch	mm	mm	mm	mm	mm	bar	kg	RVS 304
1"	29	52x1/6"	1,65	25,4	22,1	40	0,1	12682308
1½"	33	65x1/6"	1,65	38,1	34,8	40	0,17	12682309
2"	35	78x1/6"	1,65	50,8	47,5	25	0,24	12682310
2½"	40	95x1/6"	1,65	63,5	60,2	25	0,36	12682311
3"	45	104x1/6"	1,65	76,2	72,9	25	0,55	12682312
4"	54	130x1/4"	2,11	101,6	97,6	25	0,68	12682313

Tolerantie volgens: DIN 405-2

Tabel 2: RVS 316L

	H	G	Øs	ØD	Ød	Max. druk	Gewicht	Artikelnummer
Inch	mm	mm	mm	mm	mm	bar	kg	RVS 316L
1"	29	52x1/6"	1,65	25,4	22,1	40	0,1	12682302
1½"	33	65x1/6"	1,65	38,1	34,8	40	0,17	12682303
2"	35	78x1/6"	1,65	50,8	47,5	25	0,24	12682302
2½"	40	95x1/6"	1,65	63,5	60,2	25	0,36	12682305
3"	45	104x1/6"	1,65	76,2	72,9	25	0,55	12682306
4"	54	130x1/4"	2,11	101,6	97,6	25	0,68	12682307

Tolerantie volgens: DIN 405-2

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Voor meer informatie, aanvragen of orders: T +31 72 514 18 22 of E [slangen@eriks.nl](mailto:slangen@eriks.nl)