

## Puntstuk las figuur 12594 ISO

**Materiaal**

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

**Afwerking**< 0,8M $\mu$ **Geschikt voor**

Koppeling volgens DIN 11851

**Lasaansluiting**

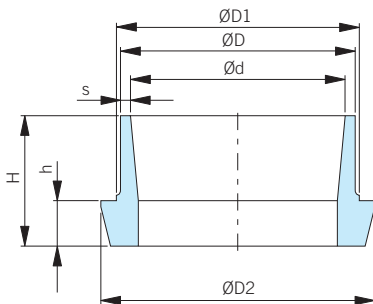
ISO 1127

**Afmetingen**

Zie tabel

**Opties**

- Tevens leverbaar voor DIN 11850 Reihe 2 / NEN-EN 10357 serie A (fig. 12436)
- Tevens leverbaar voor Imperial buis 3A/ASME BPE (fig. 12506)



Tabel 1: RVS 304

	H	ØD	Ød	Øs	ØD1	Gewicht	Artikelnr
DN	mm	mm	mm	mm	mm	kg	304
10	17,0	17,2	14,0	1,6		0,02	
15	17,0	21,3	18,1	1,6	24,0	0,03	11048023
20	18,0	26,9	23,7	1,6	30,0	0,07	11051104
25	22,0	33,7	29,7	2,0	35,0	0,09	12682291
32*	25,0	42,4	38,4	2,0		0,10	12682295
40	26,0	48,3	44,3	2,0		0,14	12682297
50	28,0	60,3	56,3	2,0		0,20	12682298
65	32,0	76,1	71,5**	2,3**	79,0	0,30	12682299
80	37,0	88,9	84,3	2,3	93,0	0,39	12682300
100	44,0	114,3	109,1**	2,6**		0,69	12682301

\* aangepaste maatvoering. DIN- en BS-wartel is hiervoor niet geschikt.

\*\* niet volgens ISO 1127

Tabel 2: RVS 316L

	H	ØD	Ød	Øs	ØD1	Gewicht	Artikelnr
DN	mm	mm	mm	mm	mm	kg	316L
10	17,0	17,2	14,0	1,6		0,02	
15	17,0	21,3	18,1	1,6	24,0	0,03	12682272
20	18,0	26,9	23,7	1,6	30,0	0,07	12682274
25	22,0	33,7	29,7	2,0	35,0	0,09	12682275
32*	25,0	42,4	38,4	2,0		0,10	12682276
40	26,0	48,3	44,3	2,0		0,14	12682278
50	28,0	60,3	56,3	2,0		0,20	12682282
65	32,0	76,1	71,5**	2,3**	79,0	0,30	12682283
80	37,0	88,9	84,3	2,3	93,0	0,39	12682286
100	44,0	114,3	109,1**	2,6**		0,69	12682287

\* aangepaste maatvoering. DIN/BS-wartel is hiervoor niet geschikt.

\*\* niet volgens ISO 1127

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)**