

Lasbocht 90 figuur 12484 BS

**Materiaal**

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

AfwerkingGebeitst of gepolijst naar $< 0,8\mu$ **Geschikt voor**

Imperial buis volgens 3A/ASME BPE

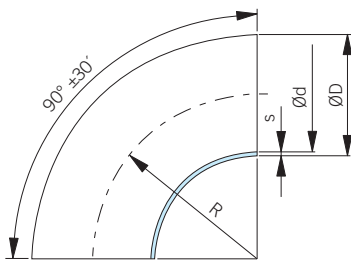
Afmetingen

Zie tabel

Opties

- Voor RVS buis volgens DIN11850 Reihe:2 of NEN-EN 10357 serie A, (fig. 12482)
- Walsbocht (orbitaal lassen) DIN11850 Reihe:2, (fig. 12483)
- Op aanvraag kan ERIKS tevens samengestelde bochten leveren met aansluitingen naar wens

Tabel 1: 304 Mat



	R	ø _s	ø _D	ø _d	Max. druk	Gewicht	Artikelnummer
Tolerance							
Inch	mm	mm	mm	mm	bar	kg	
1"	38,1	1,65	25,4	22,1	25,0	0,06	12682087
1½"	57,2	1,65	38,1	34,8	25,0	0,14	12682088
2"	76,2	1,65	50,8	47,5	25,0	0,24	12682089
2½"	95,3	1,65	63,5	60,2	16,0	0,37	12682090
3"	114,3	1,65	76,2	72,9	16,0	0,53	12682091
4"	152,4	2,10	101,6	97,4	16,0	1,23	12682092

Tabel 2: 316L Gepolijst

	R	ø _s	ø _D	ø _d	Max. druk	Gewicht	Artikelnummer
Tolerance							
Inch	mm	mm	mm	mm	bar	kg	
1"	38,1	1,65	25,4	22,1	25,0	0,06	12682081
1½"	57,2	1,65	38,1	34,8	25,0	0,14	12682082
2"	76,2	1,65	50,8	47,5	25,0	0,24	12682083
2½"	95,3	1,65	63,5	60,2	16,0	0,37	12682084
3"	114,3	1,65	76,2	72,9	16,0	0,53	12682085
4"	152,4	2,10	101,6	97,4	16,0	1,23	12682086

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