

Roestvrij stalen gelaste buizen

	Norm	Omschrijving	Externe diameter	Ra intern / Ra lasnaad	Ra extern	Wanddikte	304	304L	316	316L
voeding	EN10357 Serie A (DIN 11850 Range 2)	gegloeid, ongegloeid, gepolijst, ongepolijst	DN 10 t/m DN 200	≤ 0,8 / 1,6	1,0	1,5 mm, 2 mm		●		●
	EN10357 Serie B (DIN 11850 Range 1)	gegloeid, ongegloeid, gepolijst, ongepolijst	DN 10 t/m DN 50	≤ 0,8 / 1,6	1,0	1 mm		●		●
	Practice based	gegloeid, ongegloeid, gepolijst, ongepolijst	DN 10 t/m DN 50	≤ 0,8 / 1,6	1,0	1,5 mm		●		●
	EN10357 Serie D (SMS 3008)	gegloeid, ongegloeid, gepolijst	DN 1" t/m DN 4"	≤ 0,8 / 1,6	1,0	1,2 mm, 1,6 mm, 2 mm		●		●
	EN10357 Serie D (Nederlandse Zuivel)	gegloeid, ongegloeid, gepolijst	DN 1" t/m DN 4"	≤ 0,8 / 1,6	1,0	1,2 mm, 1,5 mm, 2 mm		●		●
	EHEDG TRIPLE 0,8 (DIN 11866 H3o)	gegloeid, gepolijst	DN 10 t/m DN 100	< 0,8 / 0,8	0,8	1,5 mm tot 2 mm				
farma	ASME BPE SF1	gegloeid, gepolijst	DN ½" t/m DN 6"	≤ 0,51/0,51	0,8	1,65 mm, 2,11 mm, 2,77 mm				●
	ASME BPE SF4	gegloeid, gepolijst	DN ½" t/m DN 4"	≤ 0,38/0,38	0,8	1,65 mm, 2,11 mm, 2,77 mm				●
	DIN11866 Range C (DIN 11866 H3o)	gegloeid, gepolijst	DN ½" t/m DN 6"	≤ 0,51/0,51	0,8	1,65 mm, 2,11 mm, 2,77 mm				●
	DIN11866 Range C (DIN 11866 HE4o)	gegloeid, gepolijst	DN ½" t/m DN 4"	≤ 0,38/0,38	0,8	1,65 mm, 2,11 mm, 2,77 mm				●
industrie	ASTM A312 (SCH10/SCH40)	gegloeid, ongepolijst	DN ¼" t/m DN 6"	n.v.t.		1,65 mm t/m 7,11 mm		●		●
	ISO 1127 Serie 1	ongegloeid, ongepolijst	DN ½" t/m DN 6"			1,6 mm t/m 4 mm		●		●
	Naadloze precisiebuizen EN10216-5	blank gegloeid	6 mm t/m 15 mm			1 mm t/m 2 mm			●	
constructie	Ronde constructiebuizen	ongepolijst, gepolijst	Ø 20,8 mm t/m Ø 168,3 mm			1 mm t/m 4 mm	●			
	Vierkante constructiebuizen	ongepolijst, gepolijst	10 mm x 10 mm t/m 120 x 120 mm			1 mm t/m 6 mm	●			
	Rechthoekige constructiebuizen	ongepolijst, gepolijst	20 mm x 10 mm t/m 180 mm x 60 mm			1 mm t/m 5 mm	●			

Roestvrij stalen gelaste fittings

	Norm	Omschrijving	Externe diameter	Ra intern / Ra lasnaad	Ra extern	Wanddikte	304/304L	316	316L
voeding	DIN 11851	koppelstukken (las, wals)	DN 10 t/m DN 200	≤ 0,8/1,6	1,0	1,5 mm, 2 mm	●		●
	DIN 11852 & DIN 32676	bochten, T-stukken, reducties, bodems, ferrules, heavy duty klemmen	DN 10 t/m DN 200	≤ 0,8/1,6	1,0	1,5 mm, 2 mm	●		●
	SMS	koppelstukken, bochten, T-stukken, reducties, bodems, ferrules, heavy duty klemmen	DN 1" t/m DN 4"	≤ 0,8/1,6	1,0	1,2 mm, 1,6 mm, 2 mm	●		●
	ISO 2851 & ISO 2852	bochten, T-stukken, ferrules, clamps	Ø 12 mm t/m Ø 219,1 mm						
	Nederlandse Zuivel	bochten, T-stukken	DN 1" t/m DN 4"			1,2 mm, 1,5 mm, 2 mm	●		●
farma	DIN 11864 FORM A 1 schroefverbinding 2 flensverbinding 3 klemverbinding	moer, laskegelstuk, draadstuk, O-ring mannelijke flens, vrouwelijke flens, O-ring klem, ferrules, O-ring	DN 25 t/m DN 100 DN 25 t/m DN 100						
	EHEDG TRIPLE 0,8	bochten, T-stukken, reducties, bodems, ferrules, heavy duty klemmen	DN 10 t/m DN 200 DN 1" t/m DN 4"	< 0,8/0,8	0,8	1,5 mm, 2 mm 1,2 mm, 1,5 mm, 1,6 mm, 2 mm	●		●
	ASME BPE SF1	bochten, T-stukken, reducties, bodems, ferrules, heavy duty klemmen	DN ½" t/m DN 6"	≤ 0,51/0,51	0,8	1,65 mm, 2,11 mm en 2,77 mm			●
	ASME BPE SF4	bochten, T-stukken, reducties, bodems, ferrules, heavy duty klemmen	DN ½" t/m DN 4"	≤ 0,38/0,38	0,8	1,65 mm, 2,11 mm			●
	DIN 11865 Range C (DIN 11866 H3o)	bochten, T-stukken, reducties, bodems, ferrules, heavy duty klemmen	DN ½" t/m DN 4"	≤ 0,51/0,51	0,8	1,65 mm, 2,11 mm en 2,77 mm			
	DIN 11865 Range C (DIN 11866 HE4o)	bochten, T-stukken, reducties, bodems, ferrules, heavy duty klemmen	DN 2" t/m DN 6"	≤ 0,38/0,38	0,8	1,65 mm, 2,11 mm			●
	ASTM A403 (SCH10S/SCH40S)	bochten, T-stukken, reducties, laskragen, bodems	DN ¼" t/m DN 6"	n.v.t.		1,65 mm t/m 7,11 mm	●		●
industrie	EN10253-3	bochten, T-stukken, reducties, bodems	DN ½" t/m DN 6"			1,6 mm t/m 4 mm	●		●
	BSP draadfittingen	gesmeed/gedraaid (forged)	DN ⅛" t/m DN 4"			10 bar			●
	Snijringfittingen	koppelstukken, bochten, T-stukken, reducties	van 6 mm t/m 15 mm			100 bar			●

Roestvrij stalen afsluiters, filters en kijkglazen

Omschrijving		Afmeting
EHDG Vlinderkleppen	las, draad, kegelmoer, flenzen, tri-clamp	DN 25 t/m DN 150 DN 1" t/m DN 6"
Kogelkranen	las, draad, kegelmoer, flenzen, tri-clamp binnendraad, las/las	DN 25 t/m DN 100 DN 1" t/m DN 4"
Terugslagkleppen	food: las/draad, flenzen, tri-clamp industry: binnendraad	DN 25 t/m DN 100 DN 1" t/m DN 4"
Filters	las, draad	DN 25 t/m DN 100 recht of haaks
Kijkglazen	draad, las, ferrules	DN 10 t/m DN 150 DN 3/8" t/m DN 6"
Membranafsluiters	ferrules, las	DN 1/2" t/m DN 4"
Enkelzitventielen	las/las	DN 25 t/m DN 150 1" - 6"
Dubbelzitventielen	las/las	DN 40 t/m DN 150 1,5" - 6"
3- wegkraan	las/las	DN 10 t/m DN 150 1" - 4"
Hoekventielen	las/las	DN 25 t/m DN 150 1" - 6"
Staalnamekranen	las/las	DN 6 - DN 10 - DN 15 - DN 25
Vlotterventielen	BNP interne draad	1" t/m 3,5"

Roestvrij stalen afsluiters industrie

Omschrijving		Afmeting
Kogelkranen	las, draad, kegelmoer, flenzen, tri-clamp binnendraad, las/las	DN 25 t/m DN 100 DN 1/4" t/m DN 4"
Terugslagkleppen	binnendraad	DN 1/4" t/m DN 1,5"

Roestvrij stafstaal, profielen en platen

Omschrijving		Afmeting	Dikte
Plat	geslit of gewalst	van 20 mm t/m 120 mm	van 3 mm t/m 10 mm
Rond	getrokken of gewalst	van 3 mm t/m 30 mm	
Gelijkbenig hoekprofiel	gewalst	van 20 mm t/m 70 mm	van 3 mm t/m 7 mm
Platen	koudgewalst	2000 mm x 1000 mm 2500 mm x 1250 mm 3000 mm x 1500 mm	van 0,5 mm t/m 5 mm

Flenzen

Norm	Omschrijving	Afmeting
EN1092-1 roestvrij staal	voorlas (11B)	PN16: DN 50 t/m DN 200 PN40: DN 50 t/m DN 50
	vlakke las (01A),	
	blind (05A)	
	draad (13B)	
aluminium	overschuifflens	PN10: DN 10 t/m DN 200

Roestvrij stalen buisbeugels

Omschrijving		Afmeting	Wanddikte
Pijpbeugelsets	standard en solid	van 6 mm t/m 219,1 mm	2 mm t/m 5mm

Roestvrij stalen en stalen mangaten

Rond	<ul style="list-style-type: none"> mangaten verkrijgbaar in <ul style="list-style-type: none"> druk tot 10 bar drukloos roosters kijkglazen ATEX gecertificeerd voor alle mangaten zijn er wisselstukken beschikbaar zoals: <ul style="list-style-type: none"> dichtingen kijkgaten filters roosters veiligheidssystemen anti-explosiehandgrepen.
Ovaal	
Rechthoekig	
Vierkant	
Op maat	op aanvraag



Gillain & Co
HYGIENIC EQUIPMENT FOR FOOD & LIFE SCIENCES

Meer info of direct
bestellen?

✉ +32 3 870 60 80

☎ +32 3 870 60 89

📧 advice@gillain.com

www.gillain.com