



Gladde buis

Deze gladde kanalen voldoen aan richtlijn DIN EN 1506.
De kanalen zijn beschikbaar van diameter 80 tot 630 mm.



Ze zijn verkrijgbaar in de volgende opties:

- verzinkt staal, DIN EN 10327, verzinkt o.a. ISO 12944-2, C3.
- roestvrij staal 1.4301

L = 500: DN 80 - 630, naadgelast

L = 1000: DN 80 - 630, naadgelast

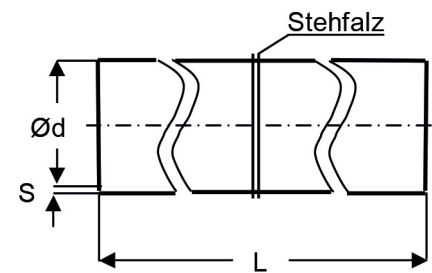
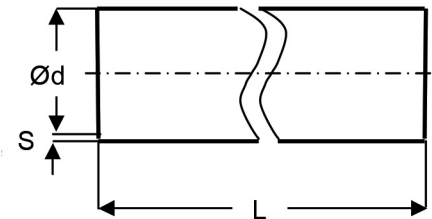
L = 1500: DN 125 - 150, naadgelast met staande naad

L = 1500: DN 160 - 630, gefelst

L = 2000: DN 125 - 150, naadgelast met staande naad

L = 2000: DN 160 - 450, gefelst

L = 2000: DN 450 - 630, naadgelast met staande naad



Effectieve lengte per staande naad ingekort met 15 mm.

Ød DN	Blechdicke s (mm)	Quer- schnitt (m ²)	Zul. Unterdruck (Pa)	Zul. Überdruck (Pa)	Gewicht (kg/m)
80	0,5	0,005			1,0
100	0,5	0,008			1,2
125	0,5	0,012			1,5
140	0,5	0,015			1,7
150	0,5	0,018			1,9
160	0,5	0,020	-2500	6300	2,0
180	0,5	0,025			2,2
200	0,5	0,031			2,5
224	0,5	0,039			2,8
250	0,5	0,049			3,1
280	0,6	0,062			4,2
300	0,6	0,071			4,5
315	0,6	0,078			4,7
355	0,6	0,099	-500	2500	5,3
400	0,6	0,126			5,9
450	0,7	0,159			7,8
500	0,7	0,196			8,7
560	0,7	0,246			9,7
600	0,9	0,283	-100	2500	13,4
630	0,9	0,312			14,1