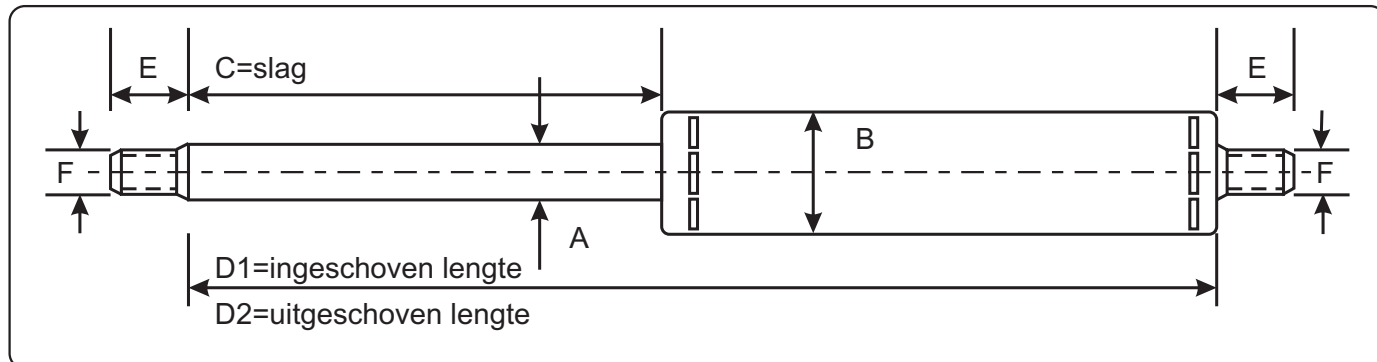


# gastrekveren op maat gemaakt **RVS**



bestelnummer	type	zuigerstang A	cilinderbuis B	standaard prijs tot slag C=	F x E	D1 = minimaal (ingeschoven) C + ... mm	leverbare uitschuifkracht F1 van/tot
999.515	6/20	6	20	250mm	M6x11	+ 85 mm	50-750 Newton
999.520	8/23**	8	23	500mm	M8x11	+ 85 mm	100-1000 Newton
999.525	10/28**	10	28	500mm	M8x11	+ 85 mm	150-1500 Newton
999.530	14/42**	14	42	1000mm	M10x15	+ 85 mm	250-4000 Newton
999.540	20/60**	20	60	1000mm	M14x15	+ 162 mm	250-5500 Newton
999.516	6/20	meerprijs per 50 mm slag					
999.521	8/23	meerprijs per 50 mm slag					
999.526	10/28	meerprijs per 50 mm slag					
999.531	14/42	meerprijs per 50 mm slag					
999.541	20/60	meerprijs per 50 mm slag					

De zuigerstang is uit AISI 316 of AISI 431-hardverchroomd en de cilinderbuis uit RVS 316, geslepen. Het bodemstuk en de geleiding uit zeewaterbestendig brons.

\*\*Deze gasveren zijn voorzien van een vulventiel waardoor de uitschuifkracht naderhand door ons nog zowel verhoogd als verlaagd kan worden.

Gas-trek-veren moeten met de zuigerstang naar boven ingebouwd worden.

Let op: ontluichtingsgat moet open blijven! Raadpleeg de gebruikershandleiding!!

F1 = de trekkracht gemeten bij 5 mm uitgetrokken zuigerstang.

Zie voor bevestigingsmiddelen als ogen, kogelgewrichten en gaffels de pagina's bevestigingsartikelen.