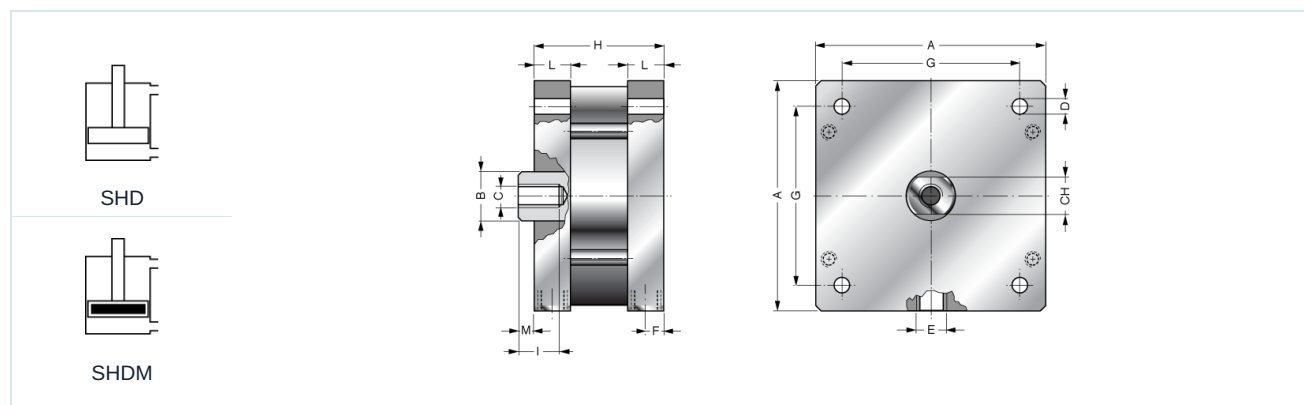


Kortslagcilinder dubbelwerkend Serie SHD(M)



Constructie	Kortslagcilinder dubbelwerkend, optioneel met magneet
Koppen	geanodiseerd aluminium
Zuigerstang	Roestvast staal 1.4021
Cilinderbuis	geanodiseerd aluminium
Afdichtingen	Zuigerstangafdichting PU, overige afdichtingen NBR
Einddemping	mechanisch
Omgevingstemperatuur	-20°C...+60°C
Mediumtemperatuur	0°C...+30°C
Smring	niet noodzakelijk
Medium	gefilterde perslucht
maximale bedrijfsdruk	10bar
Opmerking	CAD-bestanden zijn verkrijgbaar in de STASTO Store op www.stasto.eu

Afmetingen



Ø	A	ØB	ØC	ØD	E	F	G	H							CH	I	L	M	Type	Type Magneetcilinder
								Slag [mm]												
								25	50	75	100	125	160	200						
125	139	30	M14	10,2	G1/4"	10	110	103	128	153	178	203	238	278	28	25	22	10	SHD125-...	SHDM125-...
160	180	40	M20	14,2	G3/8"	12	140	112	137	162	187	212	247	287	36	30	26	12	SHD160-...	SHDM160-...
200	220	40	M20	14,2	G3/8"	12	175	112	137	162	187	212	247	287	36	30	26	12	SHD200-...	SHDM200-...

Afbeeldingen niet bindend

Constructie-, maat- en materiaalwijzigingen voorbehouden



Versie 1.0

198205 / Aangemaakt 2026/25 NL

GEMAAKT IN EUROPA

+43 512 52076
austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Serie online openen

Pagina 2 / 2

