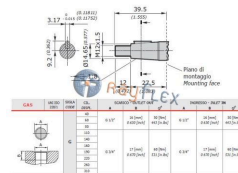
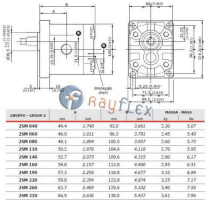


MOT. REV. ALU. ENGRAN. GR.2 EJE 1:8 T. ROSCADAS



Entrada	Velocidad nominal	Velocidad máxima	Velocidad mínima	Velocidad de arranque	Velocidad de parada	Velocidad de frenado
2SMA	1500	1800	1200	1000	1600	1400
2SMA 04R	4	4	4	4	4	4
2SMA 06R	6	6	6	6	6	6
2SMA 08R	8	8	8	8	8	8
2SMA 11R	11	11	11	11	11	11
2SMA 14R	14	14	14	14	14	14
2SMA 16R	16	16	16	16	16	16
2SMA 19R	19	19	19	19	19	19
2SMA 22R	22	22	22	22	22	22
2SMA 26R	26	26	26	26	26	26
2SMA 31R	31	31	31	31	31	31



Código	Referencia	cm ³	Entrada	Salida	Drenaje
HH25101004	2SMA04R10G	4	1/2 BSPP	1/2 BSPP	1/4 BSPP
HH25101006	2SMA06R10G	6	1/2 BSPP	1/2 BSPP	1/4 BSPP
HH25101008	2SMA08R10G	8	1/2 BSPP	1/2 BSPP	1/4 BSPP
HH25101011	2SMA11R10G	11	3/4 BSPP	3/4 BSPP	1/4 BSPP
HH25101014	2SMA14R10G	14	3/4 BSPP	3/4 BSPP	1/4 BSPP
HH25101016	2SMA16R10G	16	3/4 BSPP	3/4 BSPP	1/4 BSPP
HH25101019	2SMA19REURHN100G	19	3/4 BSPP	3/4 BSPP	1/4 BSPP
HH25101022	2SMA22R10G	22	3/4 BSPP	3/4 BSPP	1/4 BSPP
HH25101026	2SMA26R10G	26	3/4 BSPP	3/4 BSPP	1/4 BSPP

Los datos facilitados son orientativos y se encuentran sujetos a variaciones o correcciones sin previo aviso. Rogamos se pongan en contacto con nosotros si detectan algún error o requieren más información técnica. (Ficha generada el 17/05/2026 a las 07:42:37)

Rayflex Sistemas y Fluidos S.A.
Pol. Ind. El Pla, C/Miquel Torelló i Pagès, 37-39, 08750 Molins de Rei, Barcelona
T. + 34 93 680 43 20 - info@rayflex.net

© Rayflex Todos los derechos reservados