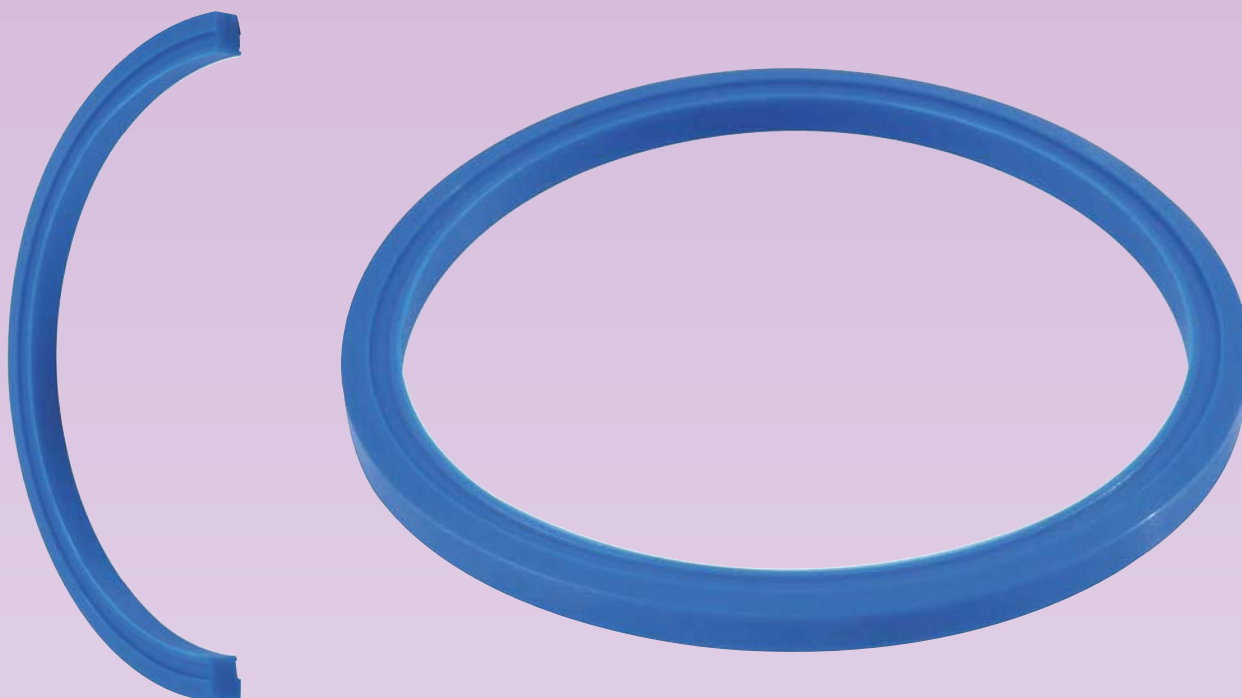


Static seals



La guarnizione GSS è indicata come tenuta per flange tipo SAE J518.

Realizzata con il poliuretano TECNOLAN annovera tra le sue principali caratteristiche un elevato modulo di elasticità e ottima resistenza all'estrusione, mentre il suo profilo adatto all'alta pressione garantisce in ogni condizione una perfetta tenuta e un prolungamento della durata della stessa.

CARATTERISTICHE GENERALI

Elevata resistenza all'abrasione
Elevata resistenza all'estrusione
Basso valore di deformazione

CAMPI DI IMPIEGO

Pressione: 600 bar
Temperatura: - 40° + 110°

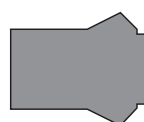
The GSS was designed to ensure that pumping is prevented and to provide reliable sealing on the flange. Manufactured in polyurethane TECNOLAN the material provides excellent extrusion resistance and is able to perform at both low and high temperatures. This design is especially suitable to fit SAE J518 flanges.

GENERAL FEATURES

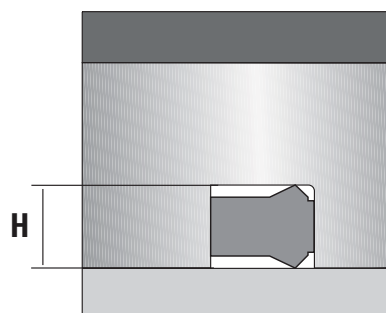
High abrasion resistance
High extrusion resistance
Low deformation value

WORKING CONDITIONS

Pressure: 600 bar
Temperature: - 40° + 110°



GSS



NS RIF. <i>Our ref.</i>	DIMENSIONI SEDI • <i>Housing dimensions</i>			PREZZO <i>Price</i>	
	D	d	H		
GSS 001	12,00	6,00	2,10	€	0,90
GSS 002	14,00	8,00	2,10	€	0,90
GSS 003	16,00	10,00	2,10	€	0,90
GSS 004	18,00	12,00	2,10	€	0,90
GSS 005	21,00	14,00	2,10	€	1,00
GSS 006	23,00	16,00	2,40	€	1,00
GSS 007	27,00	20,00	2,10	€	1,00
GSS 008	30,00	24,00	2,10	€	1,10
GSS 009	31,80	24,60	2,60	€	1,10
GSS 010	33,00	25,00	2,10	€	1,10
GSS 011	33,50	26,30	2,10	€	1,10
GSS 012	38,00	30,00	2,10	€	1,10
GSS 013	40,00	32,00	3,30	€	1,30
GSS 014	40,00	32,00	3,00	€	1,30
GSS 015	45,00	36,20	3,30	€	1,30
GSS 016	48,00	40,00	3,00	€	1,40

