

MG13-G6

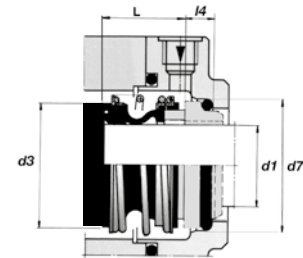
GRAFITE/SILICIO/EPDM

AQ1EGG

Temperatura: -40° max +140°

Impiego: acque surriscaldate con lieve presenza di abrasivi

EagleBurgmann



SILICIO/SILICIO/FKM

Q1Q1VGG

Temperatura: -20° max +180° per acqua max +120°

Impiego: olii, acidi, idrocarburi, liquidi con presenza di abrasivi

Rotazione: bidirezionale

Anello stazionario: con O-Ring

Pressione max: 12 bar

ALBERO	Dimensioni mm				SILICIO/SILICIO/FKM		CARBONE/SILICIO/EPDM	
	PARTE ROTANTE		ANELLO STAZIONARIO		TENUTA COMPLETA		COD	€
	d1	d3	L	d7	l4	COD		
20	37	37,5	35	7,5	2313020	227,70	--	--
25	42,5	42,5	40	7,5	2313025	280,85	--	--
28	49	42,5	43	7,5	2313028	198,00	2313028A	180,00
38	59	46	56	9	2313038	250,00	2313038A	211,50

Consigliate per pompe KSB® - DAB® - GRUNDFOS®

RMG13-G606

WIDIA/GRAFITE/EPDM

U3BEGG

Rotazione: bidirezionale

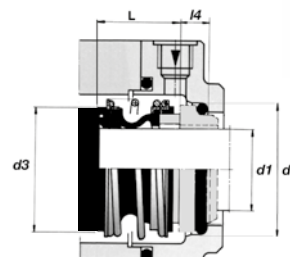
Anello stazionario: con O-Ring

Pressione max: 12 bar

Temperatura: -40° max +140°

Impiego: acque surriscaldate con lieve presenza di abrasivi

EagleBurgmann



ALBERO	Dimensioni mm				TENUTA COMPLETA	
	PARTE ROTANTE		ANELLO STAZIONARIO		COD	€
	d1	d3	L	d7		
28	49	42,5	43	7,5	2330028	210,00
38	59	46	56	9	2330038	249,00

Consigliate per pompe KSB®

TENUTE

POMPE

VENTILATORI

MOTORI

ISOLANTI

ATTREZZATURE

RICAMBI MOTORI

RICAMBI UTENSILI

INTERRUTTORI