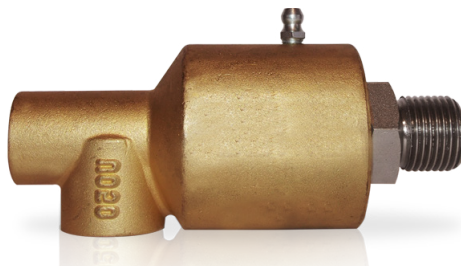


Giunti fluidici rotanti

SERIE UNIVERSALE

La fornitura standard comprende il rotore con filettatura cilindrica GAS destra o sinistra. Su richiesta forniamo rotorii filettati secondo altri standard. La tenuta standard (grafite su acciaio Inox) si utilizza per aria e per acqua con filtraggio pari ad almeno 20 micron. Per liquidi con pressioni superiori a 60 bar si consiglia di consultare un nostro tecnico.



Caratteristiche tecniche:

PRESSIONE MAX:

- Aria 12 bar
- Fluidi 70 bar

TEMPERATURA MAX:

- Aria 80°C
- Acqua, Olii, Fluidi 110°C

Disponibile anche con tubo sifone fisso (serie GI-UFM) e tubo sifone rotante (serie GI-URM)

Codice GRAF-FITE-INOX	Codice SILICIO-SILICIO	Attacco A BSP	Attacco D BSP	Pressione MAX Aria Bar	Pressione MAX Fluidi Bar	Temp. MAX Aria °C	Temp. MAX Acqua, Oli e Fluidi	MAX RPM
GI-UMD025-GIX	GI-UMD025-SS	1/4"	/	12	70	80	110	5000
GI-UMD037-GIX	GI-UMD037-SS	3/8	1/4	12	70	80	110	3500
GI-UMD050-GIX	GI-UMD050-SS	1/2	3/8	12	70	80	110	3000
GI-UMD075-GIX	GI-UMD075-SS	3/4	1/2	12	70	80	110	2500
GI-UMD100-GIX	GI-UMD100-SS	1	3/4	12	70	80	110	1500
GI-UMD125-GIX	GI-UMD125-SS	1 3/4	1	12	70	80	110	1000
GI-UMD150-GIX	GI-UMD150-SS	1 1/2	1 1/4	12	70	80	110	800
GI-UMD200-GIX	GI-UMD200-SS	2	1 1/2	12	70	80	110	600
GI-UMD250-GIX	GI-UMD250-SS	2 1/2	2	12	70	80	110	500

