



Giunti multivie

Questi giunti trovano applicazione su svariati campi, ad esempio il comando di cilindri rotanti pneumatici (aria) o idraulici (olio), tavole posizionate multistazioni, raffreddamento di cilindri... Il numero delle vie varia a seconda delle esigenze del cliente, così come gli attacchi (filettature, dimensioni delle flangie) e i materiali costruttivi.

Da 2 a 9 vie, da 1/8" a 3".

L'assialità e la precisione sono garantite dai cuscinetti a sfera.

Caratteristiche tecniche:

PRESSIONE MAX

acqua, olio idr, aria: 350 bar

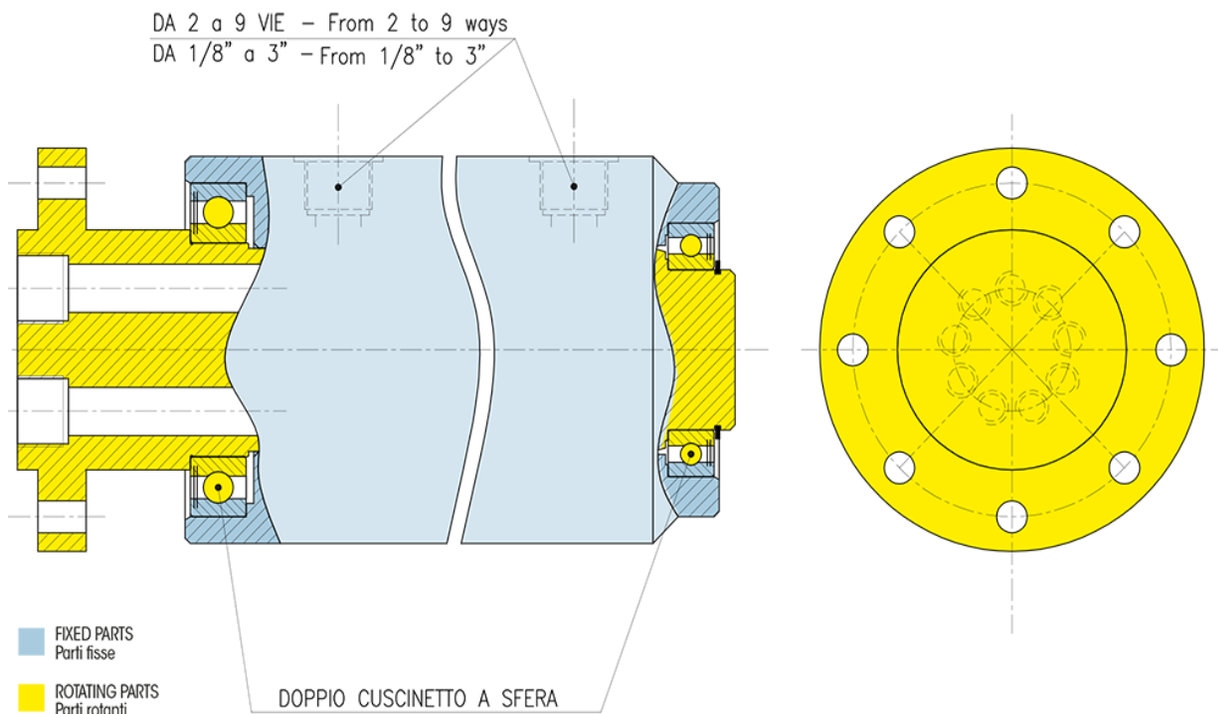
TEMPERATURA MAX

acqua, olio idr, aria : 120°



Caratteristiche principali

- 1) Progettazione su misura in base alle esigenze
- 2) Autosupportazione mediante due cuscinetti a sfera
- 3) Materiali in base a qualsiasi richiesta
- 4) Numero passaggi da 2 a 9 vie
- 5) Grandezze passaggi da 1/8" a 3" gas
- 6) Adattabilità con collettori elettrici
- 7) Acciaio inox



CELCO PROFIL s.r.l. Unipersonale

Via dell'Artigianato, 4 30030 Vigonovo (Ve) Italy Tel. +39 049 9800211
www.celcoprofil.com celco@celcoprofil.com