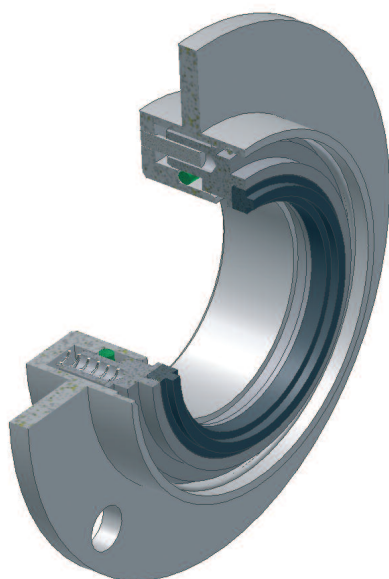


## Guarnizione compatta per trasmissione adatta per pompe Sundyne



La guarnizione compatta per trasmissione lubrificata a liquido **tipo KPX** è stata concepita specialmente per l'impiego con le turbopompe a regime alto della marca Sundyne. Le dimensioni identiche a quelle delle guarnizioni originali garantiscono la facilità di montaggio e sostituzione. Per garantire il massimo dell'affidabilità, alla guarnizione ad anello scorrevole **tipo KPX** si sono applicate speciali misure costruttive per l'impiego in condizioni di pressione d'inversione. In tal modo, si escludono le possibilità di contaminazione e istruzione della trasmissione in seguito all'infiltrazione di prodotto in caso di guasto della guarnizione lato pompa.

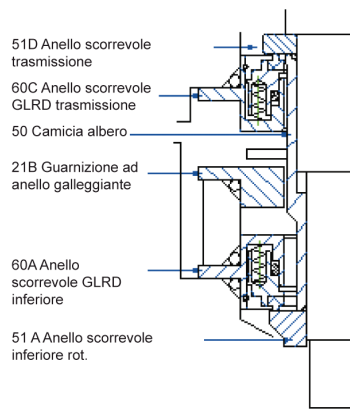
### Caratteristiche costruttive

- Sospensione gruppo
- In funzione del senso di rotazione
- Adatta a pressione d'inversione

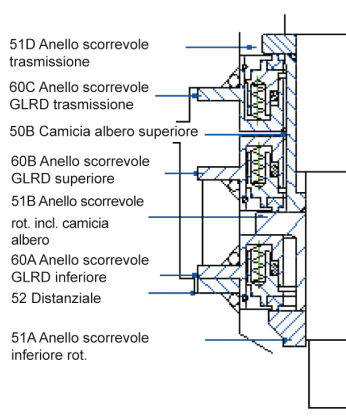
Designazione guarnizione:

**KPX-381, guarnizione compatta per trasmissione (pos. 60C)**

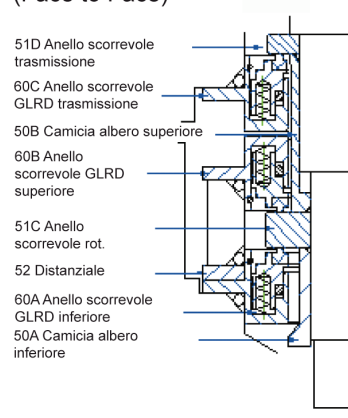
### Disposizione singola



### Disposizione tandem



### Disposizione doppia (Face to Face)



### Limiti d'impiego

Pressione: fino a 20 bar  
Temperatura: -50°C fino a + 180°C  
Numero di giri: fino a 22.000  
giri/min

### Materiali standard

Anello scorrevole: Carbonio impegnato di antimonio in acciaio CrNiMo  
Guarnizione secondaria: Viton  
Molle: acciaio CrNiMo  
Alloggiamento: acciaio CrNiMo

### Altri materiali su richiesta