

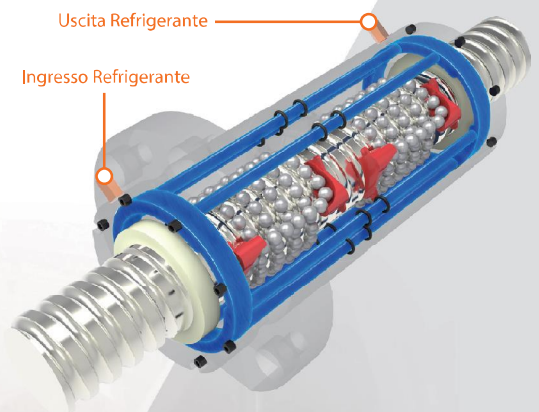
Sistema di Raffreddamento Chiocciola- Tipo con passaggio Interno

La funzione del sistema è quella di forzare un fluido refrigerante a passare attraverso la chiocciola minimizzando la generazione di calore e l'espansione termica durante il funzionamento

- **Migliora la precisione di posizionamento e la stabilità**
E' possibile controllare la temperatura del sistema e di ridurre le dilatazioni termiche. E' un sistema adatto a macchine utensili di elevatissima precisione.
- **Riduce i tempi di riscaldamento**
La temperatura di funzionamento si stabilizza rapidamente accorciando i tempi di riscaldamento della macchina
- **Mantenimento delle prestazioni del grasso lubrificante**
Il sistema evita picchi elevati di temperatura che possono al rapido deterioramento del lubrificante

Applicazioni

Centri di Lavoro di elevata precisione



PRECISION MOTION INDUSTRIES, INC.

No.71, Ln. 20, Dafu Rd., Shengang Dist.,
Taichung City 42946, Taiwan

Tel | +886-4-25282984
Fax | +886-4-25283392
Mail | sales@pmi-amt.com.tw
Web | www.pmi-amt.com



www.pmi-amt.com



Hall 11, G32

LINEAR CO. S.R.L. (Distributore)

Via Edmondo De Amicis, 2
20091 - Bresso (MI), Italy

Tel | +39-02 36634521-2
Fax | +39-02 36634520
Mail | info@linearco.it
Web | www.linearco.it



linear co.
EUROPE