



CARATTERISTICHE PRINCIPALI STD:

- **ESECUZIONE COSTRUTTIVA:** AISI 316.
- **ATTACCHI:** F/F/F Rp UNI ISO 7/1 (UNI EN 10226) DIN 2999 cilindrica.
- **PRESSIONI:** PN64 per tutte le dimensioni.
- **LIMITI DI TEMPERATURA:** da -20°C a +160°C.
- **STELO:** antiscoppio da 1/4" a 2".
- **ORGANO DI MANOVRA:** leva.
- **BASETTA:** ISO 5211.
- Rotazione della leva di 90° in senso orario.

IMPIEGHI GENERALI:

VALVOLA di Intercettazione (ON-OFF) per: deviazione o miscelazione dei fluidi e dei gas sugli impianti in genere. Per utilizzi speciali verificare la compatibilità con le caratteristiche del processo e la resistenza alla corrosione anche mediante la opposta tabella.

ESECUZIONI SPECIALI:

- Valvole sgrassate.
- Per ulteriori richieste speciali consultare il nostro servizio tecnico/commerciale.