

## GAMMA DI PRODOTTO

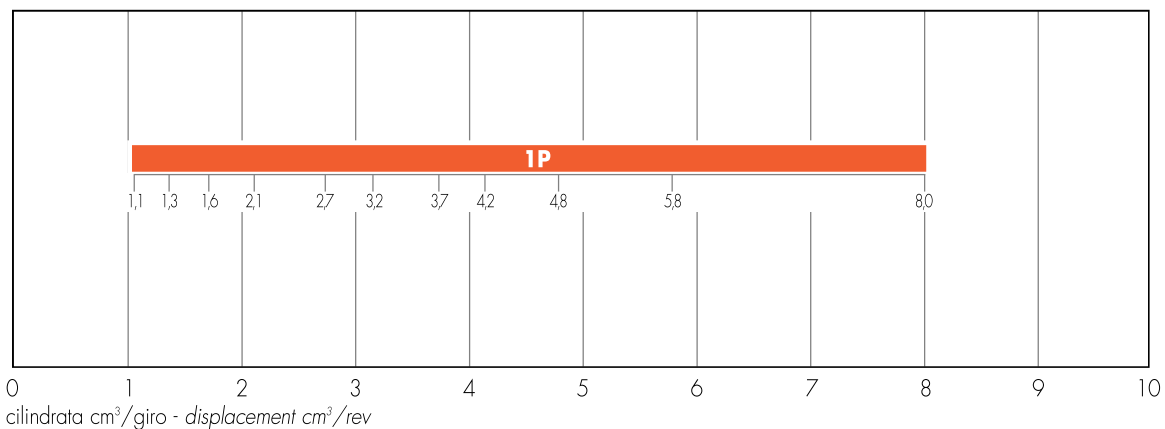
Le pompe ad ingranaggi Marzocchi del gruppo 1P sono prodotte in diverse cilindrata ottenibili variando lo spessore di fascia dentata dell'ingranaggio.

La nostra gamma di produzione permette di poter scegliere diverse opzioni di flange, alberi o porte d'aspirazione e mandata.

Sono inoltre disponibili versioni di:

- pompe reversibili
- pompe con valvola limitatrice di pressione
- pompe doppie

Le cilindrata disponibili sono espresse nel seguente schema:



## PRODUCT RANGE

1P Marzocchi gear pumps are available in different displacements that can be obtained by changing the thickness of the gear toothed band.

Different flanges, shafts, inlet and pressure ports are available.

The following items are also available:

- bi-rotational pumps;
- pumps with pressure limiting valve;
- double pumps.

Available displacements are indicated below:

## VERSIONI SPECIALI

Le pompe del gruppo 1P sono anche disponibili in versioni per utilizzi speciali:

"V" - Versione per impieghi con fluido ad alte temperature.  
 Campo di utilizzo da -10°C a +120°C con P<sub>1</sub>, P<sub>2</sub> e P<sub>3</sub> come da tabella prodotto fino a +80°C; oltre, non eccedere P<sub>1</sub>.  
 Campo di utilizzo fino a +150°C con pressione massima 20 bar (si prega di specificare al momento dell'ordine).

"ST" - Versione per impieghi con fluido ad alte e basse temperature.  
 Campo di utilizzo da -40°C a +120°C.

"TR" - Versione per impieghi con pressione in aspirazione fino ad un massimo di 6 bar assoluti.

Il nostro Ufficio Tecnico-Commerciale è disponibile a consigliarvi il prodotto più adatto ed è disponibile a considerare ogni condizione d'uso non sia esplicitamente citata in questa pubblicazione.

## SPECIAL VERSIONS

The following 1P models for special uses are available:

"V" - Version suitable for fluid hi-temperature applications.  
 Range between -10°C and +120°C with P<sub>1</sub>, P<sub>2</sub> and P<sub>3</sub> as per product table, up to +80°C; do not go over P<sub>1</sub> for higher temperatures.  
 Range until +150°C with max. pressure = 20 bar (please indicate actual values when ordering).

"ST" - Version suitable for fluid at hi- or low-temperature applications.  
 Range between -40°C and +120°C.

"TR" - Version suitable for inlet pressure up to max. 6 bar absolute.

Please call our Technical and Sales Depts. for your application requirements and any special use not included in this catalogue.