

# **ALPCI GHPCI**

#### **POMPE MULTIPLE CORTE**

ALPC1 e GHPC1 sono particolari modelli di pompe multiple ad ingombro assiale ridotto fornibili sia in versione a due stadi che in versione a tre stadi; ulteriori modelli richiedenti un numero di stadi superiore a tre, possono essere forniti previa verifica del ciclo di funzionamento.

ALPC1 sono pompe con flangia e coperchio in alluminio ottenuti con processo di pressofusione, GHPC1 sono pompe con flangia e coperchio in ghisa.

Sono inoltre disponibili versioni speciali ad aspirazione comune; in questi modelli una sola porta puo' alimentare due o piu' stadi.

Per informazioni relative alle combinazioni di taglia, alle configurazioni possibili ed alle relative condizioni di funzionamento, si consiglia di contattare il nostro Ufficio Tecnico-Commerciale.

### **SHORT MULTIPLE PUMPS**

ALPC1 and GHPC1 are special type of two stages and three stages multiple pumps with reduced axial length; upon request and after verification of the functioning cycle and operating conditions those pumps can be eventually provided with more than three stages.

ALPC1 are pumps with die casted flange and cover, GHPC1 are pumps with cast iron flange and cover.

It is also available a special common inlet version with only one inlet port feeding two or three elements.

For further information regards to different possible configurations of displacements and relative operating condition we advice to contact our Technical-Commercial Department.

# Specifiche tecniche

### Technical features

Cilindrata	Da 1,4 cm³/giro a 13,8 cm³/giro - Pressioni massime rif. catalogo 1P-ALP-GHP
Displacement	From 1,4 cm³/rev to 13,8 cm³/rev - Max pressures ref 1P-ALP-GHP catalogue
Velocità di	Da 1.000 giri/min a 4.000 giri/min.
RPM pump range	From 1.000 rpm to 4.000 rpm
Porte	Aspirazione unica (opzionale) - Porte laterali tipo E; FG; FC; FA
Ports	Common inlet (option) - Side ports code E; FG; FC; FA
Flange ed alberi	Modelli 1P; ALP1; ALP1A; ALP1AQ (rif. catalogo 1P-ALP-GHP)
Flanges and shafts	As 1P; ALP1; ALP1A; ALP1AQ models (ref. 1P-ALP-GHP catalogue)

# **Come ordinare**

# ALPC1 Tipo Rotazione Rotation D U S U

# How to order

Albero Porte 1°stadio/2°stadio/3°stadio Guarr Shaft Ports 1"stage/2"stage/3°stage Seals

Guarnizioni Opzioni Seals Options





Taglia 1°stadio/2°stadio/3°stadio

Size 1stage/2ndstage/3nstage







# **ALPC2 GHPC2**

## **POMPE MULTIPLE CORTE**

ALPC2 e GHPC2 sono particolari modelli di pompe multiple ad ingombro assiale ridotto fornibili sia in versione a due stadi che in versione a tre stadi; ulteriori modelli richiedenti un numero di stadi superiore a tre, possono essere forniti previa verifica del ciclo di funzionamento.

ALPC2 sono pompe con flangia e coperchio in alluminio ottenuti con processo di pressofusione, GHPC2 sono pompe con flangia e coperchio in ghisa.

Sono inoltre disponibili versioni speciali ad aspirazione comune; in questi modelli una sola porta puo' alimentare due o piu' stadi.

Per informazioni relative alle combinazioni di taglia, alle configurazioni possibili ed alle relative condizioni di funzionamento, si consiglia di contattare il nostro Ufficio Tecnico-Commerciale.

### **SHORT MULTIPLE PUMPS**

ALPC2 and GHPC2 are special type of two stages and three stages multiple pumps with reduced axial length; upon request and after verification of the functioning cycle and operating conditions those pumps can be eventually provided with more than three stages.

ALPC2 are pumps with die casted flange and cover, GHPC2 are pumps with cast iron flange and cover.

It is also available a special common inlet version with only one inlet port feeding two or three elements.

For further information regards to different possible configurations of displacements and relative operating condition we advice to contact our Technical-Commercial Department.

# Specifiche tecniche

## **Technical features**

Cilindrata	Da 4,5 cm³/giro a 35,2 cm³/giro - Pressioni massime rif. catalogo ALP-GHP
Displacement	From 4,5 cm³/rev to 35,2 cm³/rev - Max pressures ref ALP-GHP catalogue
Velocità di	Da 1.000 giri/min a 4.000 giri/min.
RPM pump range	From 1.000 rpm to 4.000 rpm
Porte	Aspirazione unica (opzionale) - Porte laterali tipo E; EP; FG; FC; FA; D; Porte posteriori KA
Ports	Common inlet (option) - Side ports code E; EP; FG; FC; FA; D; Rear ports KA
Flange ed alberi	Modelli ALP2; ALP2A; ALP2BK (rif. catalogo ALP-GHP)
Flanges and shafts	As ALP2; ALP2A; ALP2BK models (ref. ALP-GHP catalogue)

# **Come ordinare**

ALPC2 Tipo R GHPC2 Type R

Rotazione Rotation

Taglia 1°stadio/2°stadio/3°stadio Size 1\*stage/2\*stage/3\*stage

Albero Shaft

How to order

Porte 1°stadio/2°stadio/3°stadio Ports 1\*stage/2°stage/3\*stage

Guarnizioni Seals Opzioni Options

D U



