

Codice prodotto HY / HY product code

La versione standard della serie HY prevede un circuito a un passaggio e ventilazione aspirante; sono disponibili altre versioni a richiesta.

The standard version of HY series includes a single-passage circuit and a sucking/pulling fan; other versions are available on request.

HY 024 1 -04 A -1615 -OKH

Serie / Series

Scambiatore di calore aria-olio
Air-oil heat exchanger

Taglia / Size

005, 010, 016, 018, 024, 038, 057, 090,
210, 215, 220, 225, 230, 232, 235

Passaggi / Passages

1 - Un passaggio	1 - One single passage
2 - Due passaggi (disponibile su richiesta)	2 - Two passages (available on request)
3 - Tre passaggi (disponibile su richiesta)	3 - Three passages (available on request)
L - Doppia massa (disponibile su richiesta)	L - Double core (available on request)

Verificare con l'ufficio tecnico le taglie disponibili
Please check with the Engineering Department for available sizes

Ventilazione / Fan Unit

01 - AC monofase 230V
02 - DC 12V
03 - AC trifase 230/400V
04 - DC 24V
05 - Predisposto per motore idraulico GR2
06 - Predisposto per motore idraulico GR3
07 - Con motore elettrico B14
08 - Predisposto per motore elettrico B14

01 - AC single phase 230V
02 - DC 12V
03 - AC three phase 230/400V
04 - DC 24V
05 - Designed for hydraulic motor GR2
06 - Designed for hydraulic motor GR3
07 - With B14 electric motor
08 - Designed for electric motor B14

Flusso ventola / Fan Flow

A - Aspirante
P - Premente (disponibile su richiesta)
Verificare con l'ufficio tecnico le taglie disponibili

A - Sucking/pulling fan
P - Blowing/pushing fan (available on request)

Please check with the Engineering Department for available sizes

Termostato / Thermostat

0 - Senza termostato
1 - Fisso
2 - Softstart
3 - Regolabile
4 - Con regolazione di velocità e inversione della rotazione

0 - Without thermostat
1 - Fixed
2 - Softstart
3 - Adjustable
4 - With speed regulation and reverse rotation

Orientamento di installazione - montaggio del prodotto / Product installation - assembly orientation

H - Orizzontale
V - Verticale
H - Horizontal
V - Vertical

Sistemi di fissaggio / Mounting Systems

Accessori / Accessories

Versione DC / DC Version

0 - Senza WPC KT013.00
1 - Con WPC KT013.00
0 - Without WPC KT013.00
1 - With WPC KT013.00

Versione predisposta per motore idraulico / Designed for hydraulic motor version

0 - Senza semigiunto scanalato
1 - Con semigiunto scanalato Gr.2 - Ch.4,0mm (SU001.00)
2 - Con semigiunto scanalato Gr.3 - Ch4,0mm (SU003.00)
3 - Con semigiunto scanalato Gr.2 - Ch3,2mm (SU018.00)
0 - Without splined coupling
1 - With splined coupling Gr.2 - Ch.4,0mm (SU001.00)
2 - With splined coupling Gr.3 - Ch4,0mm (SU003.00)
3 - With splined coupling Gr.2 - Ch3,2mm (SU018.00)

IP termostato / Thermostat IP

4 - IP40
5 - IP65
7 - IP67

Filettatura termostato / Thermostat thread

1 - 1/2"G
3 - 3/8"G

Gradi termostato / Thermostat degrees

1 - Da 40°C a 50°C
2 - Da 40°C a 60°C
3 - Da 30°C a 50°C
4 - 40°C
5 - 50°C
6 - 60°C
7 - 70°C
9 - Da 0°C a 90°C

1 - From 40°C to 50°C
2 - From 40°C to 60°C
3 - From 30°C to 50°C
4 - 40°C
5 - 50°C
6 - 60°C
7 - 70°C
9 - From 0°C to 90°C