

# ACCESSORI

Accessori  
Accessories  
Accesorios

## KIT GSM PER SERIE FIX/B-FIX GSM KIT FOR FIX/B-FIX SERIES KIT GSM POR SERIE FIX/B-FIX

MODELLO / MODEL	DESCRIZIONE / DESCRIPTION		
<b>KIT-GSM-FIX</b>	GSM per l'utilizzo dell'APP, con tecnologia 3G*	GSM for the use of the APP, with 3G technology*	GSM para el uso de la APP, con tecnología 3G*

\* comunicazione tramite SMS / Communication by SMS / Comunicación por SMS

## KIT PER SERIE Q-DRIVE (2 POMPE) KIT FOR Q-DRIVE SERIES (2 PUMPS) KIT POR SERIE Q-DRIVE (2 BOMBAS)

MODELLO / MODEL	DESCRIZIONE / DESCRIPTION		
<b>KIT-PRESS-2</b>	Kit avviamento con 2 pressostati di emergenza (Danfoss)	Starter kit with 2 pressure switches in emergency (Danfoss)	Kit de arranque con 2 presostatos de emergencia (Danfoss)
<b>2BY-PASS-7.5</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 0,75÷7,5	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 0,75÷7,5	Kit de by-pass para falla inverter con arranque directo Hp 0,75÷7,5
<b>2BY-PASS-10</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 10	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 10	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 10
<b>2BY-PASS-15</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 15	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 15	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 15
<b>2BY-PASS-20</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 20	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 20	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 20
<b>2BY-PASS-25</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 25	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 25	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 25
<b>2BY-PASS-30</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 30	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 30	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 30
<b>2BY-PASS-40</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 40	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 40	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 40
<b>2BY-PASS-50</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 50	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 50	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 50
<b>ROT2P-5.5</b>	Kit rotazione priorità pompa fino a Hp 5,5	Rotation kit for pump priority up to Hp 5,5	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 5,5
<b>ROT2P-10</b>	Kit rotazione priorità pompa fino a Hp 10	Rotation kit for pump priority up to Hp 10	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 10
<b>ROT2P-15</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 15	Rotation kit for pump priority Hp 15	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 15
<b>ROT2P-20</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 20	Rotation kit for pump priority Hp 20	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 20
<b>ROT2P-25</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 25	Rotation kit for pump priority Hp 25	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 25
<b>ROT2P-30</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 30	Rotation kit for pump priority Hp 30	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 30
<b>ROT2P-40</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 40	Rotation kit for pump priority Hp 40	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 40
<b>ROT2P-50</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 50	Rotation kit for pump priority Hp 50	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 50

## KIT PER SERIE Q-DRIVE (3 POMPE) KIT FOR Q-DRIVE SERIES (3 PUMPS) KIT POR SERIE Q-DRIVE (3 BOMBAS)

MODELLO / MODEL	DESCRIZIONE / DESCRIPTION		
<b>KIT-PRESS-3</b>	Kit avviamento con 3 pressostati di emergenza (Danfoss)	Starter kit with 3 pressure switches in emergency (Danfoss)	Kit de arranque con 3 presostatos de emergencia (Danfoss)
<b>3BY-PASS-7.5</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 0,75÷7,5	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 0,75÷7,5	Kit de by-pass para falla inverter con arranque directo Hp 0,75÷7,5
<b>3BY-PASS-10</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 10	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 10	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 10
<b>3BY-PASS-15</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 15	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 15	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 15
<b>3BY-PASS-20</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 20	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 20	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 20
<b>3BY-PASS-25</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 25	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 25	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 25
<b>3BY-PASS-30</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 30	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 30	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 30
<b>3BY-PASS-40</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 40	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 40	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 40
<b>3BY-PASS-50</b>	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto Hp 50	Kit for by-pass of inverter fault direct on line start Hp 50	Kit de by-pass para falla inverter con arrancador directo Hp 50
<b>ROT3P-5.5</b>	Kit rotazione priorità pompa fino a Hp 5,5	Rotation kit for pump priority up to Hp 5,5	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 5,5
<b>ROT3P-10</b>	Kit rotazione priorità pompa fino a Hp 10	Rotation kit for pump priority up to Hp 10	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 10
<b>ROT3P-15</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 15	Rotation kit for pump priority Hp 15	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 15
<b>ROT3P-20</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 20	Rotation kit for pump priority Hp 20	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 20
<b>ROT3P-25</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 25	Rotation kit for pump priority Hp 25	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 25
<b>ROT3P-30</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 30	Rotation kit for pump priority Hp 30	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 30
<b>ROT3P-40</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 40	Rotation kit for pump priority Hp 40	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 40
<b>ROT3P-50</b>	Kit rotazione priorità pompa Hp 50	Rotation kit for pump priority Hp 50	Kit de rotación de prioridad de bomba hasta Hp 50

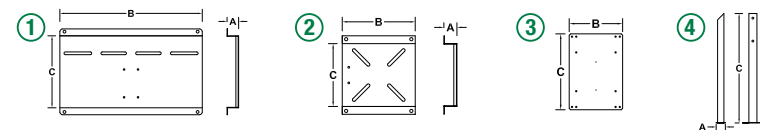
# ACCESSORI

Accessori  
Accessories  
Accesorios

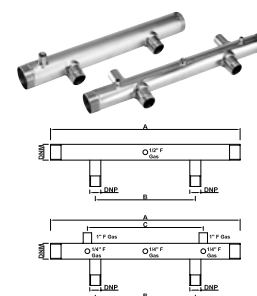
## BASI PER GRUPPI PRESSURIZZAZIONE BASES FOR BOOSTER SETS BASES PARA GRUPOS DE PRESURIZACIÓN



MODELLO / MODEL	MISURE / MEASURES			
	A mm	B mm	C mm	kg
<b>SKID 1</b>	50	520	245	3,5
<b>SKID 2</b>	60	615	320	7
<b>SKID 3</b>	60	700	500	16
<b>SKID 4</b>	50	280	245	1,5
<b>PIAS 1</b>	-	190	270	0,7
<b>PIAS 2</b>	-	310	370	0,8
<b>AST 1</b>	40	-	480	0,7
<b>AST 2</b>	60	-	630	1



## COLLETTORI MANIFOLDS COLECTORES



## Zincati Zinc plated Galvanizados

MODELLO / MODEL	DNM	DNP	MISURE / MEASURES			
	in	in	A mm	B mm	C mm	kg
<b>CMAN1</b>	1" ½	1"	500	300	370	2
<b>CMAN2</b>	2"	1" ¼	500	300	370	2,5
<b>CMAN3</b>	2" ½	1" ¾	500	300	370	3
<b>CMAN4</b>	2"	1" ¼	700	360	370	3
<b>CMAN5*</b>	3"	1" ½	700	360	370	13
<b>CMAN6</b>	2" ½	1" ½	500	300	370	3
<b>CASP1</b>	1" ½	1"	500	300	-	2
<b>CASP2</b>	2"	1" ¾	500	300	-	2
<b>CASP3</b>	2" ½	1" ½	500	300	-	3
<b>CASP4</b>	3"	2"	700	360	-	5,5
<b>CASP5*</b>	4"	2"	700	360	-	16

\* modello flangiato / flanged model / modelo con bridas

## Acciaio inox Stainless steel Acero inoxidable

MODELLO / MODEL	DNM	DNP	MISURE / MEASURES			
	in	in	A mm	B mm	C mm	kg
<b>CMAN 011</b>	1" ½	1"	600	300	370	2,4
<b>CMAN 021</b>	2"	1" ¼	600	300	370	3
<b>CMAN 031</b>	2" ½	1" ½	600	300	370	3,6
<b>CMAN 041</b>	3"	2"	700	360	430	4
<b>CASP 011</b>	2"	1" ¼	600	300	-	2,4
<b>CASP 021</b>	2" ½	1" ½	600	300	-	3,6
<b>CASP 031</b>	3"	2"	700	360	-	5,5

# ACCESSORI

Accessori  
Accessories  
Accesorios

**VALVOLE DI RITEGNO "EUROPA"**  
CHECK BRASS VALVES "EUROPE"  
VÁLVULAS DE CONTROL "EUROPA"



**Attacchi femmina/femmina**  
Threaded ends female/female  
Conexiones hembra/hembra

MODELLO / MODEL	DIAMETRO / DIAMETER	PN
	Ø in	
VRE 050	½"	25
VRE 100	1"	25
VRE 125	1" ¼"	18
VRE 150	1" ½"	18
VRE 200	2"	18
VRE 250	2" ½"	12
VRE 300	3"	12
VRE 400	4"	12

**VALVOLE A SFERA**  
BALL VALVES  
VÁLVULAS DE BOLA



**Attacchi maschio/femmina**  
Threaded ends male/female  
Conexiones macho/hembra

MODELLO / MODEL	DIAMETRO / DIAMETER	PN
	Ø in	
VSM 025	¼"	50
VSM 050	½"	40
VSM 100	1"	40
VSM 125	1" ¼"	25
VSM 150	1" ½"	25
VSM 200	2"	25

**Attacchi maschio/femmina con bocchettone**  
Threaded ends male/female with union tail  
Conexiones macho/hembra con unión



MODELLO / MODEL	DIAMETRO / DIAMETER	PN
	Ø in	
VS-BOCC 100	1"	40
VS-BOCC 125	1" ¼"	30
VS-BOCC 150	1" ½"	25
VS-BOCC 200	2"	25

**MANOMETRI**  
MANOMETERS  
MANÓMETROS



MODELLO / MODEL	DIAMETRO / DIAMETER	CONNESSIONE / CONNECTION	SCALA / SCALE
	Ø mm	Ø in	bar
MAN-C-6	50	¼" centrale/central	0÷6
MAN-R-6	63	¼" radiale/radial	0÷6
MAN-R-10	63	¼" radiale/radial	0÷10
MAN-R-16	63	¼" radiale/radial	0÷16

# ACCESSORI

Accessori  
Accessories  
Accesorios

**NIPPLES**  
NIPPLES  
NIPPLES



**Ottone**  
Brass  
Latón

MODELLO / MODEL	DIAMETRO F / F DIAMETER	DIAMETRO M / M DIAMETER
	Ø in	Ø in
NIP-OTT 1	1" x ¼"	½"
NIP-OTT 2	1" ¼ x ¼"	½"
NIP-OTT 3	1" ½ x ¼"	½"
NIP-OTT 4	2" x ¼"	½"

**NIPPLES DOPPIO**  
DOUBLE NIPPLES  
NIPPLES DOBLES



**Ghisa**  
Cast iron  
Hierro fundido

MODELLO / MODEL	DIAMETRO / DIAMETER
	Ø in
NIP-GHISA 025	¼"
NIP-GHISA 100	1"
NIP-GHISA 125	1" ¼"
NIP-GHISA 150	1" ½"
NIP-GHISA 200	2"

**RACCORDI**  
CONNECTORS  
CONEXION HIDRAULICA



**Ottone**  
Brass  
Latón

MODELLO / MODEL	LUNGHEZZA / LENGHT	N. CONNESSIONI / CONNECTIONS N.
	mm	
RAC-3/71	71	3
RAC-4/72	72	4
RAC-5/72	72	5
RAC-5/82	82	5
RAC-5/91	91	5

**FILTRI A "Y"**  
"Y" FILTERS  
FILTROS "Y"



**Ottone**  
Brass  
Latón

MODELLO / MODEL	DN
	Ø in
Y25	1"
Y32	1" ¼"
Y40	1" ½"
Y50	2"
Y65	2" ½"

## ACCESSORI

Accessori  
Accessories  
Accesorios

VALVOLE DI INTERCETTAZIONE  
INTERCEPTION VALVES  
VÁLVULAS DE CIERRE



A farfalla  
Butterfly  
Mariposa

MODELLO / MODEL	DN
LUG-50	50
LUG-65	65
LUG-80	80
LUG-100	100
LUG-125	125
LUG-150	150
LUG-200	200
LUG-250	250
LUG-300	300
LUG-350	350
LUG-400	400

SARACINESCHE A CUNEO GOMMATO  
SOFT SEATED GATE VALVES  
VÁLVULA DE COMPUERTA



Flangiate  
Flanged  
Embridadas

MODELLO / MODEL	DN
SCGP-50	50
SCGP-65	65
SCGP-80	80
SCGP-100	100
SCGP-125	125
SCGP-150	150
SCGP-200	200
SCGP-300	300
SCGP-350	350
SCGP-400	400

AUTOCLAVI A MEMBRANA  
PRESSURE TANKS WITH MEMBRANE  
AUTOCLAVES DE MEMBRANA



Per acqua potabile - CE  
For potable water - CE  
Para agua potable - CE

MODELLO / MODEL	CAPACITÀ / CAPACITY lt	MISURE / MEASURES		PN	CONNESSIONI / CONNECTION Ø in
		Ø mm	H mm		
AC8CE-PN8	8	205	315	8	¾"
AC18CE-PN8	18	270	430	8	1"
AC25CE-PN8	24	270	470	8	1"
AFV50CE-PN10	50	400	600	10	1"
AFV60CE-PN10	60	400	750	10	1"
AFV80CE-PN10	80	400	815	10	1"
AFV100CE-PN10	100	500	805	10	1"
AFV200CE-PN10	200	600	1065	10	1" ¼
AFV300CE-PN10	300	650	1270	10	1" ¼
AFV24-PN16	24	270	470	16	1"
AFV 100 PN16	100	500	805	16	1"
AFV 200 PN16	200	600	1065	16	1" ¼
AFV 300 PN16	300	650	1270	16	1" ¼
AF 500 PN16	500	650	1870	16	1" ¼

## ACCESSORI

Accessori  
Accessories  
Accesorios

ALIMENTATORI D'ARIA  
AIR ADAPTERS  
ALIMENTADORES DE AIRE



Mantenimento del cuscino d'aria nei serbatoi autoclave senza membrana  
Keep air cushion in the autoclave tanks without membrane  
Mantenimiento del colchón de aire en los tanques de autoclave sin membrana

MODELLO / MODEL	CAPACITÀ SERBATORIO / TANK CAPACITY lt
ALIM-1	100÷500
ALIM-2	600÷1000

PRESSOSTATO  
PRESSURE SWITCH  
INTERRUPTOR DE PRESIÓN



Corrente nominale 16A  
Nominal current 16A  
Corriente nominal 16A

MODELLO / MODEL	TARATURA / CALIBRATION (di fabbrica / standard) bar	CAMPO / RANGE bar	DIFFERENZ. / DIFFERENT. (minimo / minimum) bar
PRES-PM5	1,4÷2,8	1÷5	0,6
PRES-PM12	5÷7	3÷12	1,5
PRES-KP36	-	2÷14	0,7

TRASDUTTORE DI PRESSIONE IP65  
IP65 PRESSURE TRANSDUCER  
TRANSDUCTOR DE PRESIÓN IP65



4÷20mA senza cavo  
4÷20mA without cable  
4÷20mA sin cable

MODELLO / MODEL	ALIMENTAZIONE / POWER V	CAMPO / RANGE bar	CONNESSIONE / CONNECTION Ø in
SN-PR/10	12	0÷10	¼" M gas
SN-PR/16	12	0÷16	¼" M gas

GALLEGGIANTI  
FLOAT SWITCHES  
INTERRUPTORES CON FLOTADOR



Completi di cavo  
Complete with cable  
Con cable

MODELLO / MODEL	CAVO / CABLE tipo / type		mt
N5-GAL	neoprene		5
N10-GAL	neoprene		10
N20-GAL	neoprene		20
P5-GAL	PVC		5
P10-GAL	PVC		10
P20-GAL	PVC		20
N10-GAL-MC	neoprene		10
N20-GAL-MC	neoprene		20
P10-GAL-MC	PVC		10
P20-GAL-MC	PVC		20

CONTRAPPESO CPS / CPS COUNTERWEIGHT / CPS CONTRAPESO