



ACCESSORI
ACCESSORIES

ACCESSORI ACCESSORIES

OPTIONAL: solo per i gruppi con inverter montato nel quadro elettrico di comando / only for units with inverter installed into the control panel

OPTIONAL MOD. MELGES-E, STAR-E, MOODY-E (2 pompe / 2 pumps)

Modello / Model	Descrizione / Description
ROT2P-5.5	Kit rotazione priorità pompa fino a Hp 5,5 / Rotation kit for pump priority up to Hp 5,5
ROT2P-10	Kit rotazione priorità pompa fino a Hp 10 / Rotation kit for pump priority up to Hp 10
ROT2P-15	Kit rotazione priorità pompa Hp 15 / Rotation kit for pump priority Hp 15
ROT2P-20	Kit rotazione priorità pompa Hp 20 / Rotation kit for pump priority Hp 20
ROT2P-25	Kit rotazione priorità pompa Hp 25 / Rotation kit for pump priority Hp 25
ROT2P-30	Kit rotazione priorità pompa Hp 30 / Rotation kit for pump priority Hp 30
ROT2P-40	Kit rotazione priorità pompa Hp 40 / Rotation kit for pump priority Hp 40
ROT2P-50	Kit rotazione priorità pompa Hp 50 / Rotation kit for pump priority Hp 50
KIT-PRESS-2	kit avviamento con 2 pressostati di emergenza (Danfoss) / Starter kit with 2 pressure switches in emergency (Danfoss)
2BY-PASS-7.5	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
2BY-PASS-10	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 10 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 10
2BY-PASS-15	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 15 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 15
2BY-PASS-20	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 20 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 20
2BY-PASS-25	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 25 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 25
2BY-PASS-30	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 30 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 30
2BY-PASS-40	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 40 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 40
2BY-PASS-50	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 50 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 50

OPTIONAL MOD. SLY-E, HUNTER-E, HANSE-E (3 pompe / 3 pumps)

Modello / Model	Descrizione / Description
ROT3P-5.5	Kit rotazione priorità pompa fino a Hp 5,5 / Rotation kit for pump priority up to Hp 5,5
ROT3P-10	Kit rotazione priorità pompa fino a Hp 10 / Rotation kit for pump priority up to Hp 10
ROT3P-15	Kit rotazione priorità pompa Hp 15 / Rotation kit for pump priority Hp 15
ROT3P-20	Kit rotazione priorità pompa Hp 20 / Rotation kit for pump priority Hp 20
ROT3P-25	Kit rotazione priorità pompa Hp 25 / Rotation kit for pump priority Hp 25
ROT3P-30	Kit rotazione priorità pompa Hp 30 / Rotation kit for pump priority Hp 30
ROT3P-40	Kit rotazione priorità pompa Hp 40 / Rotation kit for pump priority Hp 40
ROT3P-50	Kit rotazione priorità pompa Hp 50 / Rotation kit for pump priority Hp 50
KIT-PRESS-3	kit avviamento con 3 pressostati di emergenza (Danfoss) / Starter kit with 3 pressure switches in emergency (Danfoss)
3BY-PASS-7.5	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
3BY-PASS-10	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 10 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 10
3BY-PASS-15	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 15 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 15
3BY-PASS-20	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 20 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 20
3BY-PASS-25	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 25 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 25
3BY-PASS-30	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 30 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 30
3BY-PASS-40	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 40 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 40
3BY-PASS-50	Kit by-pass avaria inverter con avviamento diretto - Hp 50 / Kit for by-pass of inverter fault direct on line start - Hp 50

ACCESSORI ACCESSORIES

Valvole di intercettazione a farfalla Butterfly Valves



Modello / Model	DN
LUG-50	DN50
LUG-65	DN65
LUG-80	DN80
LUG-100	DN100
LUG-125	DN125
LUG-150	DN150
LUG-200	DN200
LUG-250	DN250
LUG-300	DN300
LUG-350	DN350
LUG-400	DN400

Saracinesche a cuneo gommato, corpo piatto Soft seated gate valves



Modello / Model	DN
SCGP-50	DN50
SCGP-65	DN65
SCGP-80	DN80
SCGP-100	DN100
SCGP-125	DN125
SCGP-150	DN150
SCGP-200	DN200
SCGP-250	DN250
SCGP-300	DN300
SCGP-350	DN350
SCGP-400	DN400

Autoclavi a membrana, per acqua potabile, CE Pressure tanks with membrane, for potable water, CE



Modello / Model	Capacità / Capacity	Ø (mm)	H (mm)	PN	Attacco / Connection
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 ACCESSORIES

Valvole a sfera M/F con bocchettone Ball valves M/F with union tail



Modello Model	Ø (mm)	PN
VS-Bocc 100	1"	40
VS-Bocc 125	1 ¼"	30
VS-Bocc 150	1 ½"	30
VS-Bocc 200	2"	30

Valvole a sfera M/F Ball valves M/F



Modello Model	Ø (mm)	PN
VSF 025	¼"	50
VSF 050	½"	40
VSF 100	1"	40
VSF 125	1 ¼"	25
VSF 150	1 ½"	25
VSF 200	2"	25

Valvole di ritegno "Europa" piattello metallico Check brass valves "Europe"



Modello Model	Ø (mm)	PN
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

ACCESSORI ACCESSORIES

Nipples in ottone Brass nipples



Modello / Model	Misura / Size
NIP-OTT 1	1" x ¼" F - ½" M
NIP-OTT 2	1 ¼" x ¼" F - ½" M
NIP-OTT 3	1 ½" x ¼" F - ½" M
NIP-OTT 4	2" x ¼" F - ½" M

Nipples doppio in ghisa Double cast iron nipples



Modello / Model	Misura / Size
NIP-GHISA 025	¼"
NIP-GHISA 100	1"
NIP-GHISA 125	1 ¼"
NIP-GHISA 150	1 ½"
NIP-GHISA 200	2"

Galleggianti per acque chiare Float switches for clean water



Modello / Model	Descrizione / Description	Lunghezza / Length
N5-GAL	Cavo/cable Neoprene	5
N10-GAL	Cavo/cable Neoprene	10
N20-GAL	Cavo/cable Neoprene	20
P5-GAL	Cavo/cable PVC	5
P10-GAL	Cavo/cable PVC	10
P20-GAL	Cavo/cable PVC	20
CPS	Contrappeso/Counterweight	-

ACCESSORI ACCESSORIES

Galleggianti Multicontact Multicontact float switches



Modello / Model	Descrizione / Description	Lunghezza / Length
P10-GAL-MC	Cavo/cable PVC	10
P20-GAL-MC	Cavo/cable PVC	20
N10-GAL-MC	Cavo/cable Neoprene	10
N20-GAL-MC	Cavo/cable Neoprene	20

Corpo esterno in ABS, doppio isolamento, contatto in scambio 10A 250V (carico resistivo), resistenza alla pressione di esercizio 10 Bar

External body in ABS, double isolation, exchangeable contact 10A 250V (resistive load), working pressure resistance 10 Bar

Pressostati Pressure switches



Modello / Model	Campo regolazione / Regulation range	Differenziale min / Min differential	Protezione / Protection	Contatti / Contacts
Pres-PM5	1-5 bar	0.6 bar	IP 44	C-NO
Pres-PM12	3-12 bar	1.5 bar	IP 44	C-NO
Pres-KP36	2-14 bar	0.7 bar	IP 55	C-NO-NC

Sensori di pressione elettronici Danfoss Danfoss pressure transmitter



Modello / Model	Uscita / Output	Connessione / Connection	Pressione / Pressure
SN-PR/10	4-20 mA	1/4" M gas	0+10 Bar
SN-PR/16	4-20 mA	1/4" M gas	0+16 Bar

ACCESSORI ACCESSORIES

Alimentatori d'aria per mantenere il cuscino d'aria nei serbatoi autoclave senza membrana Adapters air to keep the cushion of air in the autoclave tanks without membrane



Modello / Model	Capacità serbatoio / Tank capacity
Alim-1	lt. 100+500
Alim-2	lt. 600+1000

Raccordi in ottone Brass connectors



Modello / Model	Lunghezza / Length	Connessioni / Connections	Kg
RAC-3/71	mm 71	Nr. 3	0.23
RAC-4/72	mm 72	Nr. 4	0.23
RAC-5/72	mm 72	Nr. 5	0.25
RAC-5/82	mm 82	Nr. 5	0.28
RAC-5/91	mm 91	Nr. 5	0.28

Manometri Manometers



Modello / Model	Connessioni / Connections	Ø (mm)	Scala (bar)
Man-C-6	1/4" centrale / 1/4" central	mm 50	0+6
Man-R-6	1/4" radiale / 1/4" radial	mm 63	0+6
Man-R-10	1/4" radiale / 1/4" radial	mm 63	0+10
Man-R-16	1/4" radiale / 1/4" radial	mm 63	0+16

Filtri ad "Y" "Y" Filters



Modello / Model	DN
Y25	1"
Y32	1 1/4"
Y40	1 1/2"
Y50	2"
Y65	2 1/2"

