

ΜΟΝΑ ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ - 220V με INVERTER



**Έλεγχος αντλίας μέσω App σε iOS & Android
Δυνατότητα απομακρυσμένου ελέγχου**

Πιεστικό Συγκρότημα	Κωδικός	Τιμή €	Ισχύς Κινητήρα 1 x (HP)	Παροχή (m ³ /h)	Μανομετρικό (m)	Διαστάσεις LxWxH (mm)
				Max	Max	
BS1-5CR 80/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-12P		1	4,8	67	411x182x354
BS1-4CR 100/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-13P		1	7,8	50	386x182x354
BS1-5CR 100/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-14P		1,5	7,8	63	411x182x354
BS1-JCR 2C/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-40P		1	4,2	50	393x208x386
BS1-JCR 2A/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-41P		1,5	4,2	60	393x208x386
BS1-PLURIJET 4/100/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-43P		1			
BS1-PLURIJET 5/90/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-44P		1,5	5,4	80	549x185x410
BS1-PLURIJET 6/90/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-45P		2	5,4	96	575x185x410
BS1-PLURIJET 3/130/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-46P		1,5	7,8	49	497x185x410
BS1-PLURIJET 4/130/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-47P		3	7,8	65	523x185x410
BS1-PLURIJET 3/200/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-48P		1,5	12	44	497x185x410
BS1-PLURIJET 4/200/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-49P		2	12	58	523x185x410
BS1-MK 3/4/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-50P		1,5	4,8	70	477x185x649
BS1-MK 3/5/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-51P		1,5	4,8	87	504x185x673
BS1-MK 3/6/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-52P		2	4,8	105	531x185x697
BS1-MK 5/4/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-53P		1,5	7,2	57	477x185x649
BS1-MK 5/5/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-54P		1,5	7,2	71	504x185x673
BS1-MK 5/6/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-55P		2	7,2	85	531x185x697
BS1-MK 5/7/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-56P		2,5	7,2	99	558x185x721
BS1-MK 8/4/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-58P		2	10,8	56	585x185x745
BS1-CP 158/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-05P		1	5,4	36	285x190x420
BS1-CP 170/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-06P		1,5	7,2	41	367x206x440
BS1-CP 190/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-08P		2	8,4	48	364x242x470
BS1-4CP 100/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-10P		1	7,8	50	356x158x371
BS1-CP 160C/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-23P		1,5	12	32	373x207x440
BS1-CP 160B/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-24P		2	13,2	37	373x207x440
BS1-2CP 25/14B/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-26P		1,5	6	54	404x200x403
BS1-2CP 25/14A/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-27P		2	6	67	404x225x441
BS1-2CP 25/16C/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-28P		1,5	7,2	47	404x200x403
BS1-2CP 25/16B/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-29EP		2	8,4	58	404x225x441
BS1-JSW 2C/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-30P		1	4,2	50	388x180x381
BS1-JSW 2A/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-32P		1,5	4,2	58	338x180x381
BS1-JSW 3CH/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-34P		1,5	4,8	62	522x206x422
BS1-JSW 3BH/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-35P		2	4,8	73	522x206x422
BS1-JSW 3CM/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-36P		1,5	7,2	54	522x206x422
BS1-JSW 3BM/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-37P		2	7,2	63	522x206x422

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Διατηρεί την πίεση σταθερή ρυθμίζοντας τις στροφές της αντλίας ανάλογα με την ζήτηση.
- Τάση τροφοδοσίας 230V±10%, class F, προστασία IP X4
- Αρχική ρύθμιση σταθερής πίεσης 3bar
- Αυτόματη αναρρόφηση από βάθος 8m (για αντλίες αυτόματης αναρρόφησης)
- Θερμοκρασία νερού 0° - 40°C, θερμοκρασία περιβάλλοντος 0° - 40°C
- Επικοινωνία RS485 MODBUS RTU, Bluetooth® SMART* (4.0)

ΤΙΜΗ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ :

- Αντλία
- Inverter τοποθετημένο επί του κινητήρα
- Αναλογικό αισθητήριο 4..20mA

Οι τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ

ΜΟΝΑ ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ - 220V με INVERTER



**Έλεγχος αντλίας μέσω App σε iOS & Android
Δυνατότητα απομακρυσμένου ελέγχου**

Πιεστικό Συγκρότημα	Κωδικός	Τιμή €	Ισχύς Κινητήρα 1 x (HP)	Παροχή (m ³ /h)	Μανομετρικό (m)	Διαστάσεις LxWxH (mm)
				Max	Max	
BS1-JSW 3CL/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-38P		1,5	9,6	44	522x206x422
BS1-JSW 3BL/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-39P		2	9,6	51	522x206x422
BS1-CP 158-ST6/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-20P		1	7,2	36,5	295x222x420
BS1-CP 170-ST6/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-21P		1,5	8,4	41	368x224x440
BS1-CP 190-ST6/VSDv2/Vin220V	1PΣ-30-10-22P		2	15	37	368x224x470

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Διατηρεί την πίεση σταθερή ρυθμίζοντας τις στροφές της αντλίας ανάλογα με την ζήτηση.
- Τάση τροφοδοσίας 230V±10%, class F, προστασία IP X4
- Αρχική ρύθμιση σταθερής πίεσης 3bar
- Αυτόματη αναρρόφηση από βάθος 8m (για αντλίες αυτόματης αναρρόφησης)
- Θερμοκρασία νερού 0° - 40°C, θερμοκρασία περιβάλλοντος 0° - 40°C
- Επικοινωνία RS485 MODBUS RTU, Bluetooth® SMART* (4.0)

ΤΙΜΗ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ :

- Αντλία
- Inverter τοποθετημένο επί του κινητήρα
- Αναλογικό αισθητήριο 4..20mA

ΜΟΝΑ ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ - 400V με INVERTER



**Έλεγχος αντλίας μέσω App σε iOS & Android
Δυνατότητα απομακρυσμένου ελέγχου**

Πιεστικό Συγκρότημα	Κωδικός	Τιμή €	Ισχύς Κινητήρα 1 x (HP)	Παροχή (m ³ /h)	Μανομετρικό (m)	Διαστάσεις LxWxH (mm)
				Max	Max	
BS1-5CR 80/VSDv2	1PΣ-30-20-14P		1	4,8	67	411x182x354
BS1-4CR 100/VSDv2	1PΣ-30-20-15P		1	7,8	50	386x182x354
BS1-5CR 100/VSDv2	1PΣ-30-20-16P		1,5	7,8	63	411x182x354
BS1-JCR 2C/VSDv2	1PΣ-30-20-68P		1	4,2	50	393x208x386
BS1-JCR 2A/VSDv2	1PΣ-30-20-69P		1,5	4,2	60	393x208x386
BS1-PLURIJET 5/90/VSDv2	1PΣ-30-20-70P		1,5	5,4	80	549x185x410
BS1-PLURIJET 6/90/VSDv2	1PΣ-30-20-71P		2	5,4	96	575x185x410
BS1-PLURIJET 3/130/VSDv2	1PΣ-30-20-72P		1,5	7,8	49	497x185x410
BS1-PLURIJET 4/130/VSDv2	1PΣ-30-20-73P		2	7,8	65	523x185x410
BS1-PLURIJET 5/130/VSDv2	1PΣ-30-20-74P		2,5	7,8	81	549x185x410
BS1-PLURIJET 6/130/VSDv2	1PΣ-30-20-75P		3	7,8	97	575x185x410
BS1-PLURIJET 3/200/VSDv2	1PΣ-30-20-76P		1,5	12	44	497x185x410

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Διατηρεί την πίεση σταθερή ρυθμίζοντας τις στροφές της αντλίας ανάλογα με την ζήτηση.
- Τάση τροφοδοσίας 400V±10%, class F, προστασία IP X4
- Αρχική ρύθμιση σταθερής πίεσης 3bar
- Αυτόματη αναρρόφηση από βάθος 8m (για αντλίες αυτόματης αναρρόφησης)
- Θερμοκρασία νερού 0° - 40°C, θερμοκρασία περιβάλλοντος 0° - 40°C
- Επικοινωνία RS485 MODBUS RTU, Bluetooth® SMART* (4.0)

ΤΙΜΗ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ :

- Αντλία
- Inverter τοποθετημένο επί του κινητήρα
- Αναλογικό αισθητήριο 4..20mA



ΜΟΝΑ ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ - 400V με INVERTER



**Έλεγχος αντλίας μέσω App σε iOS & Android
Δυνατότητα απομακρυσμένου ελέγχου**

Πιεστικό Συγκρότημα	Κωδικός	Τιμή €	Ισχύς Κινητήρα 1 x (HP)	Παροχή	Μανομετρικό	Διαστάσεις LxWxH (mm)
				(m ³ /h)	(m)	
				Max	Max	
BS1-PLURIJET 4/200/VSDv2	1PΣ-30-20-77P		2	12	58	523x185x410
BS1-PLURIJET 5/200/VSDv2	1PΣ-30-20-78P		2,5	12	73	549x185x410
BS1-PLURIJET 6/200/VSDv2	1PΣ-30-20-79P		3	12	87	575x185x410
BS1-MK 3/4/VSDv2	1PΣ-30-20-80P		1,5	4,8	70	477x185x649
BS1-MK 3/5/VSDv2	1PΣ-30-20-81P		1,5	4,8	87	504x185x673
BS1-MK 3/6/VSDv2	1PΣ-30-20-82P		2	4,8	105	531x185x697
BS1-MK 5/4/VSDv2	1PΣ-30-20-83P		1,5	7,2	57	477x185x649
BS1-MK 5/5/VSDv2	1PΣ-30-20-84P		1,5	7,2	71	504x185x676
BS1-MK 5/6/VSDv2	1PΣ-30-20-85P		2	7,2	85	531x185x697
BS1-MK 5/7/VSDv2	1PΣ-30-20-86P		2,5	7,2	99	558x185x721
BS1-MK 5/8/VSDv2	1PΣ-30-20-87P		3	7,2	114	585x185x745
BS1-MK 8/4/VSDv2	1PΣ-30-20-88P		2	10,8	56	477x185x649
BS1-MK 8/5/VSDv2	1PΣ-30-20-89P		2,5	10,8	70	504x185x676
BS1-MK 8/6/VSDv2	1PΣ-30-20-90P		3	10,8	84	531x185x697
BS1-CP 158/VSDv2	1PΣ-30-20-06P		1	5,4	36	285x190x420
BS1-CP 170/VSDv2	1PΣ-30-20-07P		1,5	7,2	41	367x206x440
BS1-CP 190/VSDv2	1PΣ-30-20-09P		2	8,4	48	364x242x470
BS1-CP 200/VSDv2	1PΣ-30-20-10P		3	9	56	364x242x470
BS1-4CP 100/VSDv2	1PΣ-30-20-12P		1	7,8	50	356x158x371
BS1-CP 160C/VSDv2	1PΣ-30-20-25P		1,5	12	32	373x207x440
BS1-CP 160B/VSDv2	1PΣ-30-20-26P		2	13,2	37	373x207x440
BS1-CP 160A/VSDv2	1PΣ-30-20-27P		3	14,4	43	373x207x440
BS1-CP 210C/VSDv2	1PΣ-30-20-28P		3	15	46	402x252x485
BS1-CP 210B/VSDv2	1PΣ-30-20-29P		4	16,2	54	402x252x485
BS1-CP 210A/VSDv2	1PΣ-30-20-30P		5,5	16,8	61	402x252x485
BS1-CP 220C/VSDv2	1PΣ-30-20-31P		3	27	32	409x255x495
BS1-CP 220B/VSDv2	1PΣ-30-20-32P		4	27	38	441x255x495
BS1-CP 220A/VSDv2	1PΣ-30-20-33P		5,5	27	49	460x273x508
BS1-CP 220AH/VSDv2	1PΣ-30-20-34P		7,5	27	52	505x273x508
BS1-CP 230C/VSDv2	1PΣ-30-20-35P		4	51	30	441x255x495
BS1-CP 230B/VSDv2	1PΣ-30-20-36P		5,5	54	39	460x273x508
BS1-CP 230A/VSDv2	1PΣ-30-20-37P		7,5	54	46	505x273x508
BS1-CP 250B/VSDv2	1PΣ-30-20-38P		10	48	57	507x322x572
BS1-CP 250A/VSDv2	1PΣ-30-20-39P		15	54	76,1	571x322x572
BS1-2CP 25/14B/VSDv2	1PΣ-30-20-41P		1,5	6	54	404x200x403
BS1-2CP 25/14A/VSDv2	1PΣ-30-20-42P		2	6	67	404x225x441
BS1-2CP 25/16C/VSDv2	1PΣ-30-20-43P		1,5	7,2	47	404x200x403

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Διατηρεί την πίεση σταθερή ρυθμίζοντας τις στροφές της αντλίας ανάλογα με την ζήτηση.
- Τάση τροφοδοσίας 230V±10%, class F, προστασία IP X4
- Αρχική ρύθμιση σταθερής πίεσης 3bar
- Αυτόματη αναρρόφηση από βάθος 8m (για αντλίες αυτόματης αναρρόφησης)
- Θερμοκρασία νερού 0° - 40°C, θερμοκρασία περιβάλλοντος 0° - 40°C
- Επικοινωνία RS485 MODBUS RTU, Bluetooth® SMART* (4.0)

ΤΙΜΗ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ :

- Αντλία
- Inverter τοποθετημένο επί του κινητήρα
- Αναλογικό αισθητήριο 4..20mA

Οι τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ

ΜΟΝΑ ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ - 400V με INVERTER



Έλεγχος αντλίας μέσω App σε iOS & Android
Δυνατότητα απομακρυσμένου ελέγχου

Πιεστικό Συγκρότημα	Κωδικός	Τιμή €	Ισχύς Κινητήρα 1 x (HP)	Παροχή	Μανομετρικό	Διαστάσεις LxWxH (mm)	
				(m ³ /h)	(m)		
				Max	Max		
BS1-2CP 25/16B/VSDv2	1PΣ-30-20-44P		2	8,4	58	404x225x441	
BS1-2CP 25/16A/VSDv2	1PΣ-30-20-45P		3	6	67	404x225x441	
BS1-2CP 32/200C/VSDv2	1PΣ-30-20-46P		4	15	70	464x266x484	
BS1-2CP 32/200B/VSDv2	1PΣ-30-20-47P		5,5	15	85	464x266x484	
BS1-2CP 32/210B/VSDv2	1PΣ-30-20-48P		7,5	15	94	542x292x514	
BS1-2CP 32/210A/VSDv2	1PΣ-30-20-49P		10	15	112	542x292x514	
BS1-2CP 40/180C/VSDv2	1PΣ-30-20-50P		5,5	21	64	496x292x514	
BS1-2CP 40/180B/VSDv2	1PΣ-30-20-51P		7,5	24	76	542x292x514	
BS1-2CP 40/180A/VSDv2	1PΣ-30-20-52P		10	24	88	542x292x514	
BS1-2CP 40/200B/VSDv2	1PΣ-30-20-53P		12,5	27	97	567x298x535	
BS1-2CP 40/200A/VSDv2	1PΣ-30-20-55P		15	27	105	567x298x535	
BS1-FCR15/2/VSDv2	1PΣ-30-20-80P - 1PΣ-20-20-80P		4	24	48	525x234x442	
BS1-FCR15/3/VSDv2	1PΣ-30-20-81P - 1PΣ-20-20-81P		5,5	24	72	569x234x442	
BS1-FCR15/4/VSDv2	1PΣ-30-20-82P - 1PΣ-20-20-82P		7,5	24	96	659x234x442	
BS1-FCR15/5/VSDv2	1PΣ-30-20-83P - 1PΣ-20-20-83P		10	24	120	703x234x442	
BS1-FCR30/2/VSDv2	1PΣ-30-20-84P - 1PΣ-20-20-84P		5,5	48	40	525x234x442	
BS1-FCR30/3/VSDv2	1PΣ-30-20-85P - 1PΣ-20-20-85P		7,5	48	60	615x234x442	
BS1-FCR30/4/VSDv2	1PΣ-30-20-86P - 1PΣ-20-20-86P		10	48	80	659x234x442	
0BS1-JSW 2C/VSDv2	1PΣ-30-20-57P		1	4,2	50	388x180x381	
BS1-JSW 2A/VSDv2	1PΣ-30-20-58P		1,5	4,2	58	388x180x381	
BS1-JSW 3CH/VSDv2	1PΣ-30-20-59P		1,5	4,8	62	522x206x422	
BS1-JSW 3BH/VSDv2	1PΣ-30-20-60P		2	4,8	73	522x206x422	
BS1-JSW 3AH/VSDv2	1PΣ-30-20-61P		3	4,8	97	522x206x422	
BS1-JSW 3CM/VSDv2	1PΣ-30-20-62P		1,5	7,2	54	522x206x422	
BS1-JSW 3BM/VSDv2	1PΣ-30-20-63P		2	7,2	63	522x206x422	
BS1-JSW 3AM/VSDv2	1PΣ-30-20-64P		3	7,2	78	522x206x422	
BS1-JSW 3CL/VSDv2	1PΣ-30-20-65P		1,5	9,6	44	522x206x422	
BS1-JSW 3BL/VSDv2	1PΣ-30-20-66P		2	9,6	51	52x206x422	
BS1-JSW 3AL/VSDv2	1PΣ-30-20-67P		3	9,6	64	522x206x422	
BS1-CP 158-ST6/VSDv2	1PΣ-30-20-22P		1	7,2	36,5	295x222x420	
BS1-CP 170-ST6/VSDv2	1PΣ-30-20-23P		1,5	8,4	41	368x224x440	
BS1-CP 190-ST6/VSDv2	1PΣ-30-20-24P		2	15	37	368x224x470	
BS1-CP 200-ST6/VSDv2	1PΣ-30-20-87P		3	16,2	45		
BS1-F32/160C/VSDv2	1PΣ-30-20-91P		2	21	25	412x242x472	
BS1-F32/160B/VSDv2	1PΣ-30-20-92P		3	24	31	412x242x472	
BS1-F32/160A/VSDv2	1PΣ-30-20-93P		4	27	38	448x242x472	
BS1-F32/200C/VSDv2	1PΣ-30-20-94P		5,5	27	46	469x270x472	

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Διατηρεί την πίεση σταθερή ρυθμίζοντας τις στροφές της αντλίας ανάλογα με την ζήτηση.
- Τάση τροφοδοσίας 230V±10%, class F, προστασία IP X4
- Αρχική ρύθμιση σταθερής πίεσης 3bar
- Αυτόματη αναρρόφηση από βάθος 8m (για αντλίες αυτόματης αναρρόφησης)
- Θερμοκρασία νερού 0° - 40°C, Θερμοκρασία περιβάλλοντος 0° - 40°C
- Επικοινωνία RS485 MODBUS RTU, Bluetooth® SMART* (4.0)

ΤΙΜΗ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ :

- Αντλία
- Inverter τοποθετημένο επί του κινητήρα
- Αναλογικό αισθητήριο 4..20mA



ΜΟΝΑ ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ - 400V με INVERTER



**Έλεγχος αντλίας μέσω App σε iOS & Android
Δυνατότητα απομακρυσμένου ελέγχου**

Πιεστικό Συγκρότημα	Κωδικός	Τιμή €	Ισχύς Κινητήρα 1 x (HP)	Παροχή (m ³ /h)	Μανομετρικό (m)	Διαστάσεις LxWxH (mm)
				Max	Max	
BS1-F32/200B/VSDv2	1PΣ-30-20-95P		7,5	30	52	515x270x472
BS1-F32/200A/VSDv2	1PΣ-30-20-96P		10	44	60	515x270x472
BS1-F32/250B/VSDv2	1PΣ-30-20-97P		15	30	88	606x330x472
BS1-F32/250A/VSDv2	1PΣ-30-20-98P		20	30	98	701x330x472
BS1-F40/160C/VSDv2	1PΣ-30-20-100P		3	36	27	412x240x472
BS1-F40/160B/VSDv2	1PΣ-30-20-101P		4	36	32	448x240x472
BS1-F40/160A/VSDv2	1PΣ-30-20-102P		5,5	42	38	465x240x472
BS1-F40/200B/VSDv2	1PΣ-30-20-103P		7,5	42	48	535x275x520
BS1-F40/200A/VSDv2	1PΣ-30-20-104P		10	42	56	535x275x520
BS1-F40/250C/VSDv2	1PΣ-30-20-105P		12,5	42	64	606x328x585
BS1-F40/250B/VSDv2	1PΣ-30-20-106P		15	42	71	606x328x585
BS1-F40/250A/VSDv2	1PΣ-30-20-107P		20	42	88	701x328x585
BS1-F50/125C/VSDv2	1PΣ-30-20-109P		3	72	18,5	431x242x472
BS1-F50/125B/VSDv2	1PΣ-30-20-110P		4	72	21,5	465x242x472
BS1-F50/125A/VSDv2	1PΣ-30-20-111P		5,5	72	24,5	484x242x472
BS1-F50/160C/VSDv2	1PΣ-30-20-112P		5,5	60	27	489x269x520
BS1-F50/160B/VSDv2	1PΣ-30-20-113P		7,5	66	33	535x269x520
BS1-F50/160A/VSDv2	1PΣ-30-20-114P		10	66	38	535x269x520
BS1-F50/200C/VSDv2	1PΣ-30-20-115P		15	102	44	616x316x540
BS1-F50/200B/VSDv2	1PΣ-30-20-116P		20	102	52	711x316x540
BS1-F50/200A/VSDv2	1PΣ-30-20-117P		25	108	61	711x316x540
BS1-F50/200AR/VSDv2	1PΣ-30-20-118P		30	108	69	
BS1-F50/250D/VSDv2	1PΣ-30-20-119P		12,5	54	51	606x337x585
BS1-F50/250C/VSDv2	1PΣ-30-20-121P		15	54	59	606x337x585
BS1-F50/250B/VSDv2	1PΣ-30-20-122P		20	60	72	701x337x585
BS1-F50/250A/VSDv2	1PΣ-30-20-124P		25	60	85	701x337x585
BS1-F50/250AR/VSDv2	1PΣ-30-20-125P		30	60	95	733x337x585
BS1-F65/125C/VSDv2	1PΣ-30-20-126P		5,5	108	16	511x291x520
BS1-F65/125B/VSDv2	1PΣ-30-20-127P		7,5	120	18	557x291x520
BS1-F65/125A/VSDv2	1PΣ-30-20-128P		10	132	23	557x291x520
BS1-F65/160C/VSDv2	1PΣ-30-20-129P		12,5	132	32	621x300x540
BS1-F65/160B/VSDv2	1PΣ-30-20-130P		15	144	37	621x300x540
BS1-F65/160A/VSDv2	1PΣ-30-20-131P		20	144	41	716x300x540
BS1-F65/200B/VSDv2	1PΣ-30-20-132P		20	144	44	719x340x585
BS1-F65/200A/VSDv2	1PΣ-30-20-134P		25	150	50	719x340x585
BS1-F65/200AR/VSDv2	1PΣ-30-20-135P		30	156	57	751x340x585

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Διατηρεί την πίεση σταθερή ρυθμίζοντας τις στροφές της αντλίας ανάλογα με την ζήτηση.
- Τάση τροφοδοσίας 230V±10%, class F, προστασία IP X4
- Αρχική ρύθμιση σταθερής πίεσης 3bar
- Αυτόματη αναρρόφηση από βάθος 8m (για αντλίες αυτόματης αναρρόφησης)
- Θερμοκρασία νερού 0° - 40°C, θερμοκρασία περιβάλλοντος 0° - 40°C
- Επικοινωνία RS485 MODBUS RTU, Bluetooth® SMART* (4.0)

ΤΙΜΗ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ :

- Αντλία
- Inverter τοποθετημένο επί του κινητήρα
- Αναλογικό αισθητήριο 4..20mA

Οι τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ