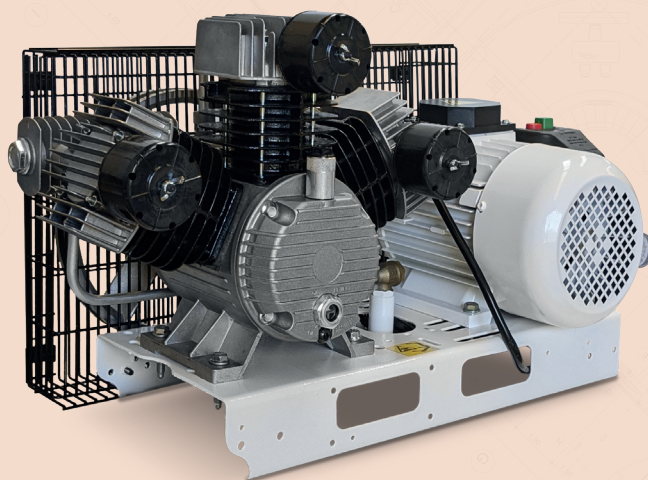


ND 3/30



ND 4



ND 4/50

Sito Web



Catalogo Generale



Feit Pompe S.r.l.
Via Venezia, 34/g - 10088 - Volpiano (TO) - ITALIA
Tel: +39 (0)11 9884327 - info@feit.srl - feit.srl

**FEIT**
1946
Evolving with you...

	Kw	Volt	N. Cilindri	Litri l.	Aria asp. a 1' l/min.	Pressione bar	Giri al 1' R.P.M.
ND 2	0,37	12-24 230 230/400	1	-	100	8	1400
ND 2/5	0,4		1	5	100	8	1400
ND 3	0,7		2	-	240	8	2800
ND 3/7	1,1		2	7	280	8	1400
ND 3/30	1,1		2	30	240	8	1400
ND 3/50	1,1		230 230/400	2	50	400	8

Elettrocompressori su BASAMENTO

	Potenza		N. Cilindri	Aria asp. al 1' l/min.	Pressione bar	Giri al 1' R.P.M.
	Kw	HP				
ND 4A	1,5	2	2	330	10	1200
ND 4B	2,2	3	3	440	10	1200
ND 4C	3	4	3	490	10	1200
ND 5B	3	4	2	620	9	900
ND 6A	4	5,5	2	600	12	1100
ND 7A	5,5	7,5	2	810	12	1100

Esecuzione standard completa di:

- Manometro

- Riduttore di pressione

- Pressostato

	L	P	H	Kg
ND 2	340	200	70	7
ND 2/5	400	150	420	11
ND 3	290	270	390	-
ND 3/7	340	380	550	19
ND 3/30	700	320	550	29
ND 3/50	840	400	630	38
ND 4A	560	320	330	32
ND 4B	560	320	400	40
ND 4C	560	320	400	40
ND 5B	800	460	500	78
ND 6A	800	460	500	85
ND 7A	800	460	500	90

Manometri

	Attacco	Protezione	bar PSI	Diametro cassa
S 2	1/4"gas	IP 65	0:2,5 0:36	63 mm
S 4	1/4"gas	IP 65	0:4 0:58	63 mm
S 6	1/4"gas	IP 65	0:6 0:85	63 mm
S 10	1/4"gas	IP 65	0:10 0:140	63 mm
S 12	1/4"gas	IP 65	0:12 0:170	63 mm
S 16	1/4"gas	IP 65	0:16 0:230	63 mm
S 20	1/4"gas	IP 65	0:20 0:280	63 mm
S 25	1/4"gas	IP 65	0:25 0:360	63 mm

Pressostati *

	Attacco	bar	Membrana
P 5	1/4"gas	0,05-04	NBR alimentare
P 12	1/4"gas	3-12	NBR alimentare

Pressostati di sicurezza *

	Attacco	bar	Membrana
SP 5	1/4"gas	0,05-04	NBR alimentare

* Il pressostato di sicurezza, toglie alimentazione al motore della.

Dispositivo elettronico per il controllo di elettropompe

	Attacco	Protezione	bar PSI	Alimentazione
SP 12E	1"gas	IP 65	1-3,5	24 Vdc - 230 Vac
SP 12EM	1"gas	IP 65	1-3,5	24 Vdc - 230 Vac

Questo dispositivo gestisce elettronicamente le funzioni di arresto e spegnimento dell'elettropompa, assolve in oltre l'importante funzione di arresto a secco disattivando la pompa in mancanza di acqua.

Questo modello può sostituire il tradizionale sistema composto da pressostato e vaso di espansione.

Raccordi

	Attacco	Lunghezza
R 71	1"×1"×1/4"×1/4"gas	71,5 mm
R 82	1"×1"×1/4"×1/4"gas	82 mm
R 91	1"×1"×1/4"×1/4"gas	91 mm

Sito Web



Catalogo Generale



Feit Pompe S.r.l.

Via Venezia, 34/g - 10088 - Volpiano (TO) - ITALIA

Tel: +39 (0)11 9884327 - info@feit.srl - feit.srl

FEIT
1946
Evolving with you...