

ISTRUZIONI PER L'ORDINAZIONE DI UNITA' SINGOLE Z2

HOW TO ORDER Z2 SINGLE UNITS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

0	2	Z	A	G	06	E	0	34	S	-	0	B	VR	210
---	---	---	---	---	----	---	---	----	---	---	---	---	----	-----

1	TIPO UNITA' / UNIT TYPE	CODICE / CODE
	PUMP	Z
	MOTOR	ZM

ANSI 921 13 TH 16/32 FLAT ROOT	T
ANSI 921 9 TH 16/32 FLAT ROOT	U
ANSI 921 11 TH 16/32 FLAT ROOT	K
CILINDRICO Ø 22.22 / STRAIGHT Ø 22.22	V

2-5	FLANGIA / FLANGE (PAG. 9-10)	CODICE / CODE
	EUROPA / EUROPEAN	A - 0
	TEDESCA / GERMAN	B - 1
	AMERICANA / AMERICAN	C - 4 / C - 7
	TEDESCA / GERMAN	D - 3 / D - 2
	TEDESCA / GERMAN	M - 3 / M - 2
	TEDESCA / GERMAN	E - 2
	AMERICANA / AMERICAN	F - 5
	TEDESCA / GERMAN	G - 3
	TEDESCA / GERMAN	L - 3
	EUROPEA CON DRENAGGIO / EUROPEAN WITH DRAIN	N - 4
	AMERICANA / AMERICAN	H - 6

6	BOCCHE / PORTS (PAG.13)	CODICE / CODE
	EUROPEE / EUROPEAN	32 - 33 - 43
	TEDESCHI / GERMAN	36 - 44
	BSPP	34 - 35 - 41
	O-RING BOSS	37 - 38 - 39
	PORTE ANTERIORI-POSTERIORI / FRONT-REAR PORTS	49 - 50 - 51

3	CILINDRATA / CAPACITY cm ³	CODICE / CODE
	4.4	04
	6.3	06
	8.15	08
	11.3	11
	14.5	14
	16.9	17
	20.1	20
	25.7	25
	31.4	31

8	TIPO UNITA' / UNIT TYPE	CODICE / CODE
	PREDISPOSTA TANDEM / FOR TANDEM	T
	NIENTE / NONE	-

4	ALBERO / SHAFT (PAG. 11-12)	CODICE / CODE
	CONICO 1:5 / TAPERED 1:5	A
	17 x 14 DIN 5482	B
	CONICO 1:8 / TAPERED 1:8	C
	CILINDRICO Ø 15 / STRAIGHT Ø 15	E
	CILINDRICO Ø 13 / STRAIGHT Ø 13	H
	PENNA / TONGUE Ø18 x 8	F
	CILINDRICO Ø18 / STRAIGHT Ø18	G
	CILINDRICO Ø 15.85 / STRAIGHT Ø 15.85	L
	PENNA / TONGUE Ø18 x 8	M
	CILINDRICO Ø 20 / STRAIGHT Ø 20	I
	CILINDRICO Ø 19 / STRAIGHT Ø 19	N
	ANSI 921 11TH 16/32 FLAT ROOT	P
	CILINDRICO Ø 22 / STRAIGHT Ø 22	Q
	CILINDRICO Ø 19x45 / STRAIGHT Ø 19x45	R
	ANSI 921 9 TH 16/32 FLAT ROOT	S

10	PARAOOLIO / SHAFT SEAL (PAG.7)	CODICE / CODE
	STANDARD / STANDARD	N
	STANDARD VITON / STANDARD VITON	V
	5 BAR NBR / 5 BAR NBR	R
	5 BAR VITON / 5 BAR VITON	RV
	DOPPIO MIM NBR / DOUBLE SEAL NBR	N2
	DOPPIO MIM VITON / DOUBLE SEAL VITON	V2
	25 BAR VARISEAL NBR / 25 BAR VARISEAL NBR	B
	25 BAR NBR / 25 BAR NBR	BN
	25 BAR VITON / 25 BAR VITON	BV

11	VALVOLA DI MASSIMA / RELIEF VALVE	CODICE / CODE
	SENZA / WITHOUT	-
	TARATURA REGOLABILE / ADJUST. CALIBRATION	VR
	TARATURA FISSA / FIXED CALIBRATION	VF

12	VALORI TARATURA VALVOLA	CODICE / CODE
50 -75 - 100 - 125 - 150 - 200 - 250 - 300 - 330		