





**КАТАЛОГ
ГИДРАВЛИЧЕСКИХ
ЦИЛИНДРОВ**

СОДЕРЖАНИЕ

HYDRAULIC CYLINDERS

CYLINDERS ISO

	
стр.3	стр.4
SINGLE ACTING CYLINDER-TYPE R (WITHOUT HEAD BUSH)	SINGLE ACTING CYLINDER-TYPE R (WITH HEAD BUSH)
	
стр.5	стр.8
DOUBLE ACTING CYLINDER-TYPE F	CONNECTION THIRD HYDRAULIC POINT WITHOUT DOUBLE PILOT OPERATED VALVE

SPECIAL CYLINDROS

		
стр.9	стр.12	стр.14
CYLINDERS WITH LUGS	AGRICULTURAL CYLINDERS	SINGLE ACTING TELESCOPIC CYLINDERS

CYLINDERS ISO



SINGLE ACTING CYLINDER-TYPE R (WITHOUT HEAD BUSH)		
Кодировка	Характеристики	€
9SE25100	VASTAGO (mm) 25; CARRERA (mm) 100	76,83
9SE25150	VASTAGO (mm) 25; CARRERA (mm) 150	79,41
9SE25200	VASTAGO (mm) 25; CARRERA (mm) 200	81,98
9SE25250	VASTAGO (mm) 25; CARRERA (mm) 250	87,66
9SE25300	VASTAGO (mm) 25; CARRERA (mm) 300	90,23
9SE30150	VASTAGO (mm) 30; CARRERA (mm) 150	84,56
9SE30200	VASTAGO (mm) 30; CARRERA (mm) 200	88,17
9SE30250	VASTAGO (mm) 30; CARRERA (mm) 250	92,30
9SE30300	VASTAGO (mm) 30; CARRERA (mm) 300	95,91
9SE30350	VASTAGO (mm) 30; CARRERA (mm) 350	99,52
9SE30400	VASTAGO (mm) 30; CARRERA (mm) 400	104,16
9SE30450	VASTAGO (mm) 30; CARRERA (mm) 450	110,34
9SE30550	VASTAGO (mm) 30; CARRERA (mm) 550	117,56
9SE30700	VASTAGO (mm) 30; CARRERA (mm) 700	132,00
9SE40200	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 200	105,19
9SE40250	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 250	115,50
9SE40300	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 300	120,66
9SE40350	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 350	125,81
9SE40400	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 400	130,97
9SE40450	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 450	141,28
9SE40500	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 500	147,47
9SE40550	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 550	152,63
9SE40600	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 600	157,78
9SE40700	VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 700	175,31


SINGLE ACTING CYLINDER-TYPE R (WITH HEAD BUSH)

Кодировка	Характеристики	€
9SE45200	VASTAGO (mm) 45; CARRERA (mm) 200	121,69
9SE45300	VASTAGO (mm) 45; CARRERA (mm) 300	138,19
9SE45400	VASTAGO (mm) 45; CARRERA (mm) 400	149,53
9SE45550	VASTAGO (mm) 45; CARRERA (mm) 550	172,22
9SE45700	VASTAGO (mm) 45; CARRERA (mm) 700	199,03
9SE50200	VASTAGO (mm) 50; CARRERA (mm) 200	139,22
9SE50300	VASTAGO (mm) 50; CARRERA (mm) 300	160,88
9SE50400	VASTAGO (mm) 50; CARRERA (mm) 400	174,28
9SE50550	VASTAGO (mm) 50; CARRERA (mm) 550	201,09
9SE50700	VASTAGO (mm) 50; CARRERA (mm) 700	233,06
9SE55300	VASTAGO (mm) 55; CARRERA (mm) 300	182,53
9SE55550	VASTAGO (mm) 55; CARRERA (mm) 550	228,94
9SE55700	VASTAGO (mm) 55; CARRERA (mm) 700	264,00
9SE60200	VASTAGO (mm) 60; CARRERA (mm) 200	169,13
9SE60300	VASTAGO (mm) 60; CARRERA (mm) 300	195,94
9SE60400	VASTAGO (mm) 60; CARRERA (mm) 400	214,50
9SE60550	VASTAGO (mm) 60; CARRERA (mm) 550	249,56
9SE60700	VASTAGO (mm) 60; CARRERA (mm) 700	287,72


DOUBLE ACTING CYLINDER-TYPE F

Кодировка	Характеристики	€
9DECC4080800	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 800	622,16
9DECC2032050	VASTAGO (mm) 20; PISTON (mm) 32; CARRERA (mm) 50	89,21
9DECC2032100	VASTAGO (mm) 20; PISTON (mm) 32; CARRERA (mm) 100	91,80
9DECC2032150	VASTAGO (mm) 20; PISTON (mm) 32; CARRERA (mm) 150	93,86
9DECC2032200	VASTAGO (mm) 20; PISTON (mm) 32; CARRERA (mm) 200	96,41
9DECC2032250	VASTAGO (mm) 20; PISTON (mm) 32; CARRERA (mm) 250	104,16
9DECC2032300	VASTAGO (mm) 20; PISTON (mm) 32; CARRERA (mm) 300	106,24
9DECC2540100	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 100	96,41
9DECC2540150	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 150	99,52
9DECC2540200	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 200	103,13
9DECC2540250	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 250	112,41
9DECC2540300	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 300	115,50
9DECC2540400	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 400	121,69
9DECC2540500	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 500	134,06
9DECC3050100	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 100	117,56
9DECC3050150	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 150	121,69
9DECC3050200	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 200	125,81
9DECC3050250	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 250	137,16
9DECC3050300	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 300	141,30
9DECC3050400	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 400	149,55
9DECC3050500	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 500	166,05
9DECC3050600	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 600	174,28
9DECC3050700	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 700	196,97
9DECC3050800	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 800	205,22
9DECC3050900	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 900	213,45

9DECC3060100	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 100	129,94
9DECC3060150	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 150	134,06
9DECC3060200	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 200	138,19
9DECC3060250	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 250	152,63
9DECC3060300	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 300	157,80
9DECC3060350	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 350	161,91
9DECC3060400	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 400	166,05
9DECC3060450	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 450	178,41
9DECC3060500	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 500	183,56
9DECC3060600	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 600	191,81
9DECC3060700	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 700	215,53
9DECC4070200	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 200	173,25
9DECC4070250	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 250	188,72
9DECC4070300	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 300	193,88
9DECC4070350	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 350	200,06
9DECC4070400	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 400	206,25
9DECC4070450	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 450	224,81
9DECC4070500	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 500	231,00
9DECC4070600	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 600	243,38
9DECC4070700	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 700	265,03
9DECC4080200	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 200	204,19
9DECC4080250	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 250	219,66
9DECC4080300	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 300	226,88
9DECC4080350	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 350	234,09
9DECC4080400	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 400	241,31
9DECC4080500	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 500	267,09
9DECC4080600	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 600	281,53
9DECC4080700	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 700	314,53
9DECC50100300	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 100; CARRERA (mm) 300	356,81
9DECC50100400	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 100; CARRERA (mm) 400	378,47

9DECC50100500	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 100; CARRERA (mm) 500	420,75
9DECC50100700	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 100; CARRERA (mm) 700	501,19
9DECC50100900	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 100; CARRERA (mm) 900	544,50
9DECC70120500	VASTAGO (mm) 70; PISTON (mm) 120; CARRERA (mm) 500	670,31
9DECC701201000	VASTAGO (mm) 70; PISTON (mm) 120; CARRERA (mm) 1000	952,88

INVERETIC

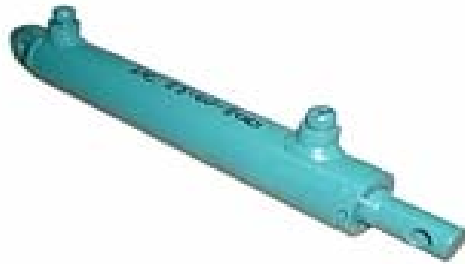


CONNECTION THIRD HYDRAULIC POINT WITHOUT DOUBLE PILOT OPERATED VALVE

Кодировка	Характеристики	€
9DECC3050160CR19	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 160; DIAMETRO ROTULA (mm) 19	129,94
9DECC3050210CR19	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 210; DIAMETRO ROTULA (mm) 19	140,25
9DECC3050280CR19	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 280; DIAMETRO ROTULA (mm) 19	145,41
9DECC3050400CR19	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 400; DIAMETRO ROTULA (mm) 19	155,72
9DECC3050160CR25	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 160; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	140,25
9DECC3050210CR25	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 210; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	150,56
9DECC3050280CR25	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 280; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	156,75
9DECC3050400CR25	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 400; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	166,03
9DECC3565160CR25	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 65; CARRERA (mm) 160; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	162,94
9DECC3565210CR25	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 65; CARRERA (mm) 210; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	177,38
9DECC3565280CR25	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 65; CARRERA (mm) 280; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	183,56
9DECC3565400CR25	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 65; CARRERA (mm) 400; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	195,94
9DECC4080160CR25	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 160; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	201,09
9DECC4080210CR25	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 210; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	216,56
9DECC4080280CR25	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 280; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	225,84

9DECC4080400CR25	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 400; DIAMETRO ROTULA (mm) 25	243,38
------------------	--	--------

SPECIAL CYLINDROS



CYLINDERS WITH LUGS

Кодировка	Характеристики	€
9DE2540100	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 100	93,14
9DE2540150	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 150	94,27
9DE2540200	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 200	97,69
9DE2540250	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 250	98,83
9DE2540300	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 300	101,10
9DE2540350	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 350	103,36
9DE2540400	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 400	105,63

9DE2540450	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 450	107,92
9DE2540600	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 600	113,59
9DE2550200	VASTAGO (mm) 25; PISTON (mm) 40; CARRERA (mm) 200	182,55
9DE3050100	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 100	101,10
9DE3050150	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 150	102,23
9DE3050250	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 250	105,63
9DE3050300	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 300	107,92
9DE3050350	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 350	110,19
9DE3050400	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 400	112,46
9DE3050450	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 450	113,59
9DE3050500	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 50; CARRERA (mm) 500	114,72
9DE3060550	VASTAGO (mm) 30; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 550	145,40
9DE3560350	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 350	130,64
9DE3560400	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 400	136,31
9DE3560450	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 450	138,57
9DE3560500	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 500	147,67
9DE3560600	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 600	153,35
9DE3560700	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 700	159,02
9DE3570600	VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 600	162,45
9DE4060200	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 200	127,22
9DE4060300	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 60; CARRERA	134,04

	(mm) 300	
9DE4060400	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 400	139,71
9DE4060450	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 450	143,13
9DE4060500	AGO (mm) 40; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 500	145,40
9DE4070300	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 300	142,00
9DE4070350	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 350	152,22
9DE4070700	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 700	166,98
9DE4080400	VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 400	153,35
9DE4570450	VASTAGO (mm) 45; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 450	145,40
9DE4570500	VASTAGO (mm) 45; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 500	147,67
9DE4570550	VASTAGO (mm) 45; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 550	148,80
9DE4580300	VASTAGO (mm) 45; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 300	147,67
9DE4580350	VASTAGO (mm) 45; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 350	149,93
9DE4580500	VASTAGO (mm) 45; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 500	155,62
9DE4580550	VASTAGO (mm) 45; PISTON (mm) 80; CARRERA (mm) 550	159,02
9DE4590300	VASTAGO (mm) 45; PISTON (mm) 90; CARRERA (mm) 300	157,89
9DE5085400	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 85; CARRERA (mm) 400	186,30
9DE5085550	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 85; CARRERA (mm) 550	204,46
9DE5085600	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 85; CARRERA (mm) 600	3,55
9DE5085700	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 85; CARRERA (mm) 700	227,18
9DE5090800	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 90; CARRERA (mm) 800	235,13

9DE50100500	VASTAGO (mm) 50; PISTON (mm) 100; CARRERA (mm) 500	226,04
9DE5590500	VASTAGO (mm) 55; PISTON (mm) 90; CARRERA (mm) 500	249,48



AGRICULTURAL CYLINDERS

Кодировка	Характеристики	€
BISURCO	TIPO D.E.; VASTAGO (mm) 40; PISTON (mm) 70; CARRERA (mm) 160; N° DE EXPANSIONES Bisurco	381,34
9DE2035105	TIPO D.E.; VASTAGO (mm) 20; PISTON (mm) 35; CARRERA (mm) 105; N° DE EXPANSIONES Marcador	182,55
9DE2035150	TIPO D.E.; VASTAGO (mm) 20; PISTON (mm) 35; CARRERA (mm) 150; N° DE EXPANSIONES Compuerta Cuba	119,68
9DE2035300	TIPO D.E.; VASTAGO (mm) 20; PISTON (mm) 35; CARRERA (mm) 300; N° DE EXPANSIONES Clayson Tubo	176,48
9DE3560340	TIPO D.E.; VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 340; N° DE EXPANSIONES Sermentadora	231,26
MONOSURCO	TIPO D.E.; VASTAGO (mm) 35; PISTON (mm) 60; CARRERA (mm) 160; N° DE EXPANSIONES Monosurco	375,28
TRISURCO	TIPO D.E.; VASTAGO (mm) 45; PISTON (mm) 90; CARRERA (mm) 160; N° DE EXPANSIONES Trisurco	397,60
FRENO	TIPO S.E.; VASTAGO (mm) 23; CARRERA (mm) 100; N° DE EXPANSIONES Freno	30,44
9SE2235SOPORTE	TIPO S.E.; VASTAGO (mm) 22; CARRERA (mm) 35; N° DE EXPANSIONES Despestillador c/ sop	42,59
9SE2360	TIPO S.E.; VASTAGO (mm) 23; CARRERA (mm) 60; N° DE EXPANSIONES Despestillador	30,44

9SE35350	TIPO S.E.; VASTAGO (mm) 35; CARRERA (mm) 350; N° DE EXPANSIONES Carro Pacas	81,14
9SE3590	TIPO S.E.; VASTAGO (mm) 35; CARRERA (mm) 90; N° DE EXPANSIONES Trailla c/muelle	81,14
9SE40100	TIPO S.E.; VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 100; N° DE EXPANSIONES Trailla s/muelle	81,14
9SE40340	TIPO S.E.; VASTAGO (mm) 40; CARRERA (mm) 340; N° DE EXPANSIONES Sermentadora	91,13
9SE50500	TIPO S.E.; VASTAGO (mm) 50; CARRERA (mm) 500; N° DE EXPANSIONES Clayson	235,31
9SE50665TX	TIPO S.E.; VASTAGO (mm) 50; CARRERA (mm) 665; N° DE EXPANSIONES Clayson TX 32/34	277,90

INVERETIC


SINGLE ACTING TELESCOPIC CYLINDERS

Кодировка	Характеристики	€
9CT479003E	VASTAGO (mm) 47 mm; CARRERA (mm) 900 mm; N° DE EXPANSIONES 3	575,25
9CT4710503E	VASTAGO (mm) 47 mm; CARRERA (mm) 1050; N° DE EXPANSIONES 3	590,33
9CT6410503E	VASTAGO (mm) 64 mm; CARRERA (mm) 1050 mm; N° DE EXPANSIONES 3	732,49
9CT8410503E	VASTAGO (mm) 84 mm; CARRERA (mm) 1050; N° DE EXPANSIONES 3	870,75
9CT477002E	VASTAGO (mm) 47 mm; CARRERA (mm) 700; N° DE EXPANSIONES 2	369,71
9CT609002E	VASTAGO (mm) 60 mm; CARRERA (mm) 900; N° DE EXPANSIONES 2	494,48
9CT647002E	VASTAGO (mm) 64 mm; CARRERA (mm) 700; N° DE EXPANSIONES 2	491,70
9CT6410002E	VASTAGO (mm) 64 mm; CARRERA (mm) 1000; N° DE EXPANSIONES 2	567,86

ПРИМЕЧАНИЯ.

“VASTAGO”- ДИАМЕТР ШТОКА

“PISTON”- ДИАМЕТР ПОРШНЯ

“CARRERA”- ХОД ПОРШНЯ

“Nº DE EXPANSIONES”- КОЛИЧЕСТВО РАСШИРИТЕЛЕЙ

INVERETCOM S.L.

WTCB, Muelle de Barcelona, Edificio Norte,
6ª planta
BARCELONA - SPAIN

TEL +34 93 412 63 91 FAX +34 93 412 16 70
CIF B63534127

www.inveret.com
info@inveret.com