

VERSIONE DEL 10.07.2007

Position	Code Number	Description	Qty
1	6.665400440-2	Valve Housing	1
2	6.602400040-2	Manual Handle	1
3	6.626400280-2	Deviator	1
4	6.663300330-2	Deviator cover	1
5	6.680600160-2	Cover Gasket	1
6	6.921000074-2	Oil Seal 28x38x7	1
7	6.690000342-2	Deviato spring	1
8	6.610401210-2	Deviator flange	4
9	6.921003515-2	Viton Or 2.62x120,33x125,57 viton	4
10	6.961112506-1	Screw M12 x 35	1
11	6.1020754-5-2	Washer 12 x 18 x 1,5	1
12	6.1013393-7-2	Nut M12 x 1,25	1
13	6.961075003-2	Screw M8 x 25	21
14	6.964005005-2	Washer 9 x 32 x 2,5	1

MATERIALE VEDI DISTINTA		DIMENSIONI		CODICE MATERIALE		MORO USA, INC.	
TRATTAMENTO TERMICO		PESO GREZ (kg)		PESO FIN (kg)		ST. LUGO, IND. OFFICE	
PROTEZIONE SUPERFICIALE		15.0		0		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				NUOVA EDIZIONE		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				DESCRIZIONE MODIFICA		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				MID.253		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				0.07.2007		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				DATA		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				FIRMA		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				DESCRIZIONE		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				GRUPPO DEVIATORE 4" NPT		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				POMPE		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				FOGLIO		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				A3		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				SCALA		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				1:3		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				CODICE		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				6.422200020-2		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				SMUSSI E RAGGI		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				NON QUOTATI		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				TOLLERANZE GENERALI		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				IT14		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				UNE		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				8387		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				ANGOLI		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				+ 30°		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				DATA		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				10.07.2007		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				FIRMA		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				PT		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				DISEGNATO		ST. LUGO, IND. OFFICE	
				APPROVATO		ST. LUGO, IND. OFFICE	

FILE No. 6.422200020-2_esplso_10.07.2007