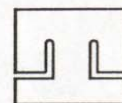


NOMENCLATURA / COMPONENTS
Pompe Serie / Pumps Series

TRVK 1502-1503/B

pompetravaini

CASTANO PRIMO (MILANO)



VDMA N°	DENOMINAZIONE	DESCRIPTION
1	Distanziale	<i>Impeller casing</i>
2	Girante	<i>Impeller</i>
3	Albero	<i>Shaft</i>
4	Corpo aspirante e premente anteriore	<i>Front suction and discharge casing</i>
5	Corpo aspirante e premente posteriore	<i>Rear suction and discharge casing</i>
6	Piastra anteriore	<i>Front port plate</i>
7	Piastra posteriore	<i>Rear port plate</i>
8	Valvola piana flessibile	<i>Flexible valve plate</i>
9	Supporto anteriore	<i>Front bearing housing</i>
10	Supporto posteriore	<i>Rear bearing housing</i>
11	Tubo di alimentazione	<i>Service water piping</i>
12	Coperchio del cuscinetto anteriore	<i>Front bearing cap</i>
13	Rondella di bloccaggio dell'albero	<i>Lock washer</i>
14	Coperchio del cuscinetto di bloccaggio	<i>Lock bearing cover</i>
15	Bullone	<i>Bolt</i>
16	Rondella di compensazione	<i>Spacer</i>
17	Rondella di registrazione	<i>Shim washer</i>
18	Supporto del cuscinetto di bloccaggio	<i>Lock bearing housing</i>
19	Tappo di drenaggio	<i>Drain plug</i>
20	Vite	<i>Screw</i>
21	Coperchio	<i>Cover</i>
22	Cuscinetto a sfere	<i>Ball bearing</i>
22R	Cuscinetto a rulli	<i>Roller bearing</i>
23	Anello di tenuta sull'albero	<i>Shaft sealing ring</i>
24	Anello di tenuta sull'albero	<i>V-Ring</i>
25	Anello di tenuta sull'albero	<i>V-Ring</i>
26	Premitreccia della tenuta a baderna	<i>Packing gland</i>
27	Camera della tenuta a baderna	<i>Stuffing box housing</i>
28	Anello di sbarramento	<i>Lantern ring</i>
29	Anelli a baderna	<i>Packing rings</i>
30	O-Ring	<i>O-Ring</i>
31	Bussola di protezione dell'albero	<i>Shaft sleeve</i>
32	Ingrassatore	<i>Grease nipple</i>

RIF. - Ref.: F.P./C.T.

SOSTITUISCE - Replaces: