



TRIPLEX 90 – 200

POMPE A PISTONI

PISTON PUMPS



CARATTERISTICHE

Le pompe “Triplex” sono state studiate per pompare liquidi più o meno densi.

Le caratteristiche costruttive permettono un vasto impiego sia nei cantieri di perforazione e iniezione come in alcuni settori industriali.

Il sistema di lubrificazione a sbattimento assicura lunga durata alle parti sottoposte a maggior usura.

FEATURES

The Triplex pumps in this leaflet are especially designed for pumping liquids of different density.

The assembling features make Triplex pumps widely used for most of drilling operation as for some of industrial applications.

Lubrication by splash system secures extra life to the parts most wearing.



Caratteristiche - Features

		Triplex 90	Triplex 130HS
Portata massima - Max capacity	lt.	90	130
Pressione continua - Working pressure	Kg/cm ²	40	30
Pressione massima - Max pressure	Kg/cm ²	50	40
Giri contralbero - Counter shaft rot.	N	650 ÷ 700	900
Aspirazione - Suction	Ø	1"1/2	2"
Mandata - Discharge	Ø	1"	1"
Tipo Valvola - Valves		Sferico - Ball	Sferico - Ball
Potenza motore Diesel - Power Diesel engine	HP	14	14
Potenza motore elettrico - Power electric engine	KW	10	10
Dimensioni - Dimensions		614 x 396 x h 341	614 x 396 x h 341
Peso netto pompa - Net weight	Kg	134	134

Caratteristiche - Features

		Triplex 140HP	Triplex 200	Triplex 300
Portata massima - Max capacity	lt.	140	200	300
Pressione continua - Working pressure	Kg/cm ²	50	35	25
Pressione massima - Max pressure	Kg/cm ²	70	45	35
Giri contralbero - Counter shaft rot.	N	635 ÷ 650	635 ÷ 650	900
Aspirazione - Suction	Ø	2"	2"	3"
Mandata - Discharge	Ø	1"	1"1/2	1"1/2
Valvola - Valves		Sferico - Ball	Sferico - Ball	Sferico - Ball
Potenza motore Diesel - Power Diesel engine	HP	28	24	24
Potenza motore elettrico - Power electric engine	KW	18	18	-
Dimensioni - Dimensions		834 x 555 x h 481	834 x 555 x h 481	834 x 555 x h 481
Peso netto pompa - Net weight	Kg	325	325	325

