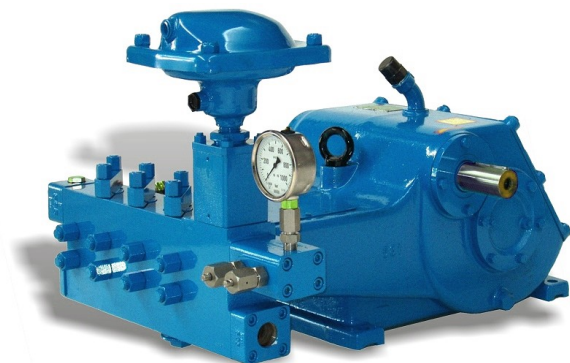


Serie 3150 3 pistoni 150 CV (110 Kw)

- Asse di entrata a sinistra (l) o destra se visto dalla testata
- Presa di forza ausiliare nell'asse, lato opposto all'azionamento
- Carter tipo 3150, riduttore interno con riduzione 2,963. Tipo 3150R riduzione 3,652.
- Versione con ingrassaggio forzato dell'albero a gomito, bielle, guida pistoni, Cassa 3150 E / 3150R E
- Corsa 75 mm
- Pistoni ceramici
- Testata A alta pressione, B bassa pressione ad alto volume in fusione sferoidale o acciaio inox.
- Parti interne in contatto con il liquido in materiale resistente alla corrosione



3150A
Con valvola di regolazione AN2

Tipo di testata		Materiale testata	Tipo pompa	Peso (Kg)
Alta pressione	A	Fusione sferoidale	3150A /3150RA	335
	A02	Acciaio inossidabile	3150A02/3150RA02	335
Bassa pressione	B	Fusione sferoidale	3150B/3150RB	310
	B02	Acciaio inossidabile	3150B02/3150RB02	310

A02: Corpo della testata in acciaio inossidabile. Collettore aspirazione di fusione



3150A02
Con valvola di regolazione AN2

Dati tecnici della pompa alta pressione ROSTOR 3150

Pistone	Asse (r.p.m.)	Riduzione	Albero a gomito (r.p.m.)	Q (l/min)	Potenza (CV / Kw)				
					75/55	100/75	125/90	150/110	
					Pressione di lavoro				
TESTATA A	22	1500	2,963	506	52	540	750	-	-
		1800	3,652	493	50	550	750	-	-
		1500	3,652	411	42	665	750*	-	-
	24	1500	2,963	506	62	450	605	750*	-
		1800	3,652	493	60	465	620	750*	-
		1500	3,652	411	50	555	750	-	-
	26	1500	2,963	506	73	385	515	640	750
		1800	3,652	493	71	395	530	660	750*
		1500	3,652	411	59	475	635	750*	-
	30	1500	2,963	506	97	290	390	480	570
		1800	3,652	493	94	300	400	500	570*
		1500	3,652	411	78	355	475	570	-
A02	35	1500	2,963	506	132	210	285	355	420
		1800	3,652	493	128	220	290	365	420*
		1500	3,652	411	107	260	350	420*	-
40	1500	2,963	506	172	160	220	270	320	
	1800	3,652	493	168	165	225	280	320*	
	1500	3,652	411	140	200	270	320*	-	
45	1500	2,963	506	218	130	170	215	250	
	1800	3,652	493	212	135	175	220	250*	
	1500	3,652	411	178	160	210	250*	-	
B	50	1500	2,963	506	276	100	135	170	200
		1800	3,652	493	269	105	140	175	200*
		1500	3,652	411	224	125	165	200*	-
B02	55	1500	2,963	506	334	85	110	140	170
		1800	3,652	493	325	85	115	145	175
		1500	3,652	411	271	105	138	170*	*
60	1500	2,963	506	397	70	95	120	140	
	1800	3,652	493	387	70	95	120	140	
	1500	3,652	411	322	85	115	140*	-	



3150B
Con valvola di regolazione C



3150B02
Con valvola di regolazione B



3150A02

* Per ottenere questa pressione si precisa meno potenza motore di quella indicata

Per pressioni superiori a 300bar si raccomanda la testata A02 in acciaio inox
Giro albero a gomito a 413 r.p.m. o inferiore per servizio intensivo, Resto del servizio intermittente