

KOMPRESORY ŚRUBOWE

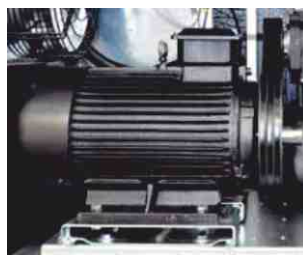
O ZMIENNEJ PRĘDKOŚCI OBROTOWEJ (Z FALOWNIKIEM FIRMY ABB)



KOMPRESOR DOPASOWUJE WYDAJNOŚĆ DO AKTUALNEGO ZAPOTRZEBOWANIA NA SPRĘŻONE POWIETRZE. DZIĘKI TEMU MOŻNA UZYSKAĆ OSZCZĘDNOŚCI SIĘGAJĄCE NAWET DO 35%

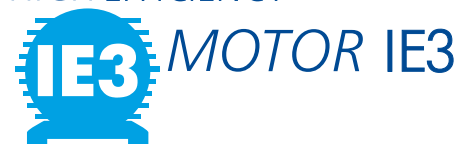


Sterownik FIAC EASY2 CONTROL
-zarządza, monitoruje i optymalizuje pracę kompresora



Silnik
-Silnik o wysokiej sprawności IE3.

HIGH EFFICIENCY



Napęd pasowy
-gwarantuje długą wytrzymałość i optymalne przeniesienie mocy. Zastosowano wzmocnione koła pasowe

KOMPRESORY DOSTĘPNE SĄ W TRZECH WERSJACH:

- WERSJA WOLNOSTOJĄCA
- WERSJA WOLNOSTOJĄCA Z ZINTEGROWANYM OSUSZACZEM ZIĘBNICZYM
- WERSJA NA ZBIORNIKU O POJEMNOŚCI 500L Z ZINTEGROWANYM OSUSZACZEM ZIĘBNICZYM



NEW SILVER+D 20-500 SD



NEW SILVER 20 SD



Poniżej podano parametry techniczne dla wersji 10 bar.
Istnieje możliwość zamówienia poniższych kompresorów w wersji 8 i 13 bar.

PARAMETRY TECHNICZNE KOMPRESORÓW ŚRUBOWYCH Z FALOWNIKIEM



Model	V/Hz	l	bar	min		max		śr	KM	kW	kg	dB(A)	mm (lxdxh)	zł	
				ISO 1217	ISO 1217	ISO 1217	ISO 1217							netto	brutto
NEW SILVER 15 SD	400/50	-	10	300	18,0	1430	85,6	3/4"	15,0	11,0	280	65	1100x730x935	tel.	tel.
NEW SILVER 20 SD	400/50	-	10	320	19,2	1900	114	3/4"	20,0	15,0	310	67	1100x730x935	21900,00	26937,00
NEW SILVER+D 15 SD	400/50	-	10	300	18,0	1430	85,6	3/4"	15,0	11,0	320	65	1375x730x935	tel.	tel.
NEW SILVER+D 20 SD	400/50	-	10	320	19,2	1900	114	3/4"	20,0	15,0	345	67	1375x730x935	tel.	tel.
NEW SILVER 15-500 SD	400/50	500	10	300	18,0	1430	85,6	3/4"	15,0	11,0	385	65	2040x730x1540	tel.	tel.
NEW SILVER 20-500 SD	400/50	500	10	320	19,2	1900	114	3/4"	20,0	15,0	430	67	2040x730x1540	tel.	tel.
NEW SILVER+D 15-500 SD	400/50	500	10	300	18,0	1430	85,6	3/4"	15,0	11,0	430	65	2040x730x1540	tel.	tel.
NEW SILVER+D 20-500 SD	400/50	500	10	320	19,2	1900	114	3/4"	20,0	15,0	485	67	2040x730x1540	tel.	tel.

tel. - w celu uzyskania ceny prosimy o kontakt z handlowcem