

Stacionární kompresory Pro Line B - tandemové provedení

dvoustupňové kompresory s pohonem klínovými řemeny

- stacionární kompresory pro řešení záložního zdroje nebo efektivního pokrytí nerovnoměrné spotřeby vzduchu
- dva dvoustupňové olejem mazané kompresory na společném ležatém vzdušníku
- spojení motoru s kompresorem pomocí klínových řemenů
- vysoká efektivita stlačování a velmi nízká výstupní teplota díky integrovanému mezichladiči
- výstupní kulový kohout, automatický chod pomocí tlakového spínače



Stacionární kompresory Pro Line B - tandemové provedení											
Obj. č.	Sací výkon (l/min)	Výtlač (l/min)	Vzdušník (l)	Tlak (bar)	Příkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Otáčky (min ⁻¹)	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
								d	š	v	
B49-2x3-500FT	1 028	792	500	11	3+3	400/50	1 400	2 030	670	1 300	304
B59B-2x4-500FT	1 306	1 006	500	11	4+4	400/50	1 400	2 030	670	1 400	323
B60-2x4-500FT	1 320	1 016	500	11	4+4	400/50	1 100	2 030	670	1 400	325
B60-2x5,5-500FT	1 654	1 274	500	11	5,5+5,5	400/50	1 400	2 030	670	1 400	387
B60-2x5,5-900FT	1 654	1 274	900	11	5,5+5,5	400/50	1 400	2 070	800	1 570	500
B70-2x5,5-500FT	2 046	1 576	500	11	5,5+5,5	400/50	1 100	2 030	670	1 400	425
B70-2x7,5-900FT	2 420	1 864	900	11	7,5+7,5	400/50	1 400	2 070	800	1 570	538

Stacionární kompresory Pro Line B na základovém rámu

dvoustupňové kompresory s pohonem klínovými řemeny

- stacionární kompresory pro posílení dodávky vzduchu nebo pro individuální montáž kompresoru
- dvoustupňový olejem mazaný kompresor namontovaný na základovém rámu
- spojení motoru s kompresorem pomocí klínových řemenů
- vysoká efektivita stlačování a velmi nízká výstupní teplota díky integrovanému mezichladiči
- výstup - vnitřní trubkový závit



Stacionární kompresory Pro Line B na základovém rámu											
Obj. č.	Sací výkon (l/min)	Výtlač (l/min)	Vzdušník (l)	Tlak (bar)	Příkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Otáčky (min ⁻¹)	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
								d	š	v	
B59B-4-T	653	503	-	11	4	400/50	1 400	1 100	590	800	90
B60-5,5-T	827	637	-	11	5,5	400/50	1 400	1 100	590	800	120
B70-7,5-T	1 210	932	-	11	7,5	400/50	1 300	1 100	640	800	135
BV89-11-TX*	2 013	1 552	-	11	11	400/50YD	800	1 600	720	1 000	338
BV89-15-TX*	2 400	1 848	-	11	15	400/50YD	950	1 600	720	1 000	350
B70-7,5-TXH*	863	671	-	15	7,5	400/50YD	928	1 100	640	800	119

* kompresory, jejichž objednávací číslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník

Pístové kompresory Pro Line CA

dvoustupňové kompresory s litinovými válci

- stacionární pístové kompresory pro velmi náročné profesionální a průmyslové aplikace
- kompresorová jednotka s litinovými válci a použité komponenty nejvyšší kvality
- extrémně malý počet otáček zajišťuje velmi nízkou provozní teplotu kompresoru a dlouhou životnost stroje
- spojení jednotky s motorem pomocí klínových řemenů, k dispozici ve stacionárním provedení na ležatém vzdušníku



Pístové kompresory Pro Line CA											
Obj. č.	Sací výkon (l/min)	Výtlač (l/min)	Vzdušník (l)	Tlak (bar)	Příkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Otáčky (min ⁻¹)	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
								d	š	v	
CA1-4-270FT	530	408	270	11	4	400/50	688	1 500	530	1 210	214
CA1-4-500FT	530	408	500	11	4	400/50	688	1 920	600	1 340	303
CA1-5,5-270FT	699	539	270	11	5,5	400/50	908	1 500	530	1 210	239
CA1-5,5-500FT	699	539	500	11	5,5	400/50	908	1 920	600	1 340	328
CA2-7,5-500FT	1 056	814	500	11	7,5	400/50	685	1 920	600	1 340	358
CA2-7,5-500FTX*	1 056	814	500	11	7,5	400/50YD	685	1 920	600	1 340	368
CA1-2x5,5-500FT	1 399	1 078	500	11	5,5+5,5	400/50	908	1 920	600	1 340	488

* kompresory, jejichž objednávací číslo obsahuje písmeno X jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník