

Professional line

Compressori coassiali oilless Coaxial oilless compressors

Grazie ai loro motori ad induzione e ai gruppi coassiali che adottano soluzioni costruttive particolari e materiali innovativi a basso coefficiente di attrito, i compressori professionali oilless garantiscono una lunga durata nel tempo. Non richiedono manutenzione e per le loro caratteristiche sono adatti agli utilizzi dove è richiesta aria senza impurità. L'assenza di olio permette inoltre di trasportare il compressore in tutte le posizioni.

Thanks to their induction motor and their coaxial pump units which have particular construction solutions and innovative materials with a low friction coefficient, the coaxial oilless compressors guarantee a durable life. They don't require maintenance and for their features, they are suitable to the uses where impurity-free air is demanded. Easily transportable because there is no danger of leakage if the compressor is carried on its side.



S02/10 PCM2



Prestazioni Performance													
Nome Name	Codice Code	Gruppo Pump	Serbatoio Tank	Potenza Power	Cilindri Cylinder	Press. Max Max press.	Lubrificato Lubricated	N° Giri RPM	Aria Aspirata Air Displacement	Tensione Frequenza Voltage Frequency	Peso Weight	Dimensioni Dimensions	Codice a barre Ean code
			Lt	Hp/kW	n.	bar/PSI			l/min./CFM	Volt/Hz	kg/lbs	LxPxA / WxDxH	
S02/10 PCM2	A3BC404SHA	S02	10	2/1,5	1	8/116	NO	2850	230/8,1	230/50	22/48,5	420x360x700	8028403010183
S02/24 CM2	A3CC404SHA	S02	24	2/1,5	1	8/116	NO	2850	230/8,1	230/50	21/39,7	595x260x580	8028403010190

EDOARDO PIACENTINI
AIRSERVICE 24
AIRSERVICE24 Srl Via Trescore, 32C 26020 Palazzo Pignano Cr
Tel. 0373982034 Fax 0373938165 e-mail info@airservice24.org www.airservice24.org

Professional line

Compressori coassiali lubrificati Coaxial lubricated compressors

Montano gruppi pompanti realizzati in alluminio con cilindro in ghisa che garantiscono una grande portata d'aria. Si distinguono per il loro elevato rendimento e affidabilità. Sono utilizzabili con una vasta gamma di accessori ed utensili pneumatici.

This compressors feature aluminium pump units with cast iron cylinder which guarantee a high air intake. They stand out for their high yield and reliability. They can be used with a wide range of accessories and pneumatic tools.



SD3/3 PM2



SD3/10 PCM2



Prestazioni Performance													
Nome Name	Codice Code	Gruppo Pump	Serbatoio Tank	Potenza Power	Cilindri Cylinder	Press. Max Max press.	Lubrificato Lubricated	N° Giri RPM	Aria Aspirata Air Displacement	Tensione Frequenza Voltage Frequency	Peso Weight	Dimensioni Dimensions	Codice a barre Ean code
			Lt	Hp/kW	n.	bar/PSI			l/min./CFM	Volt/Hz	kg/lbs	LxPxA / WxDxH	
SD3/3 PM2	8212950SHA	SD3	3	2/1,5	1	8/116	YES	2850	240/8,5	230/50	21/46,3	460x310x490	8028403010114
SD3/10 PCM2	1MBC404SHA	SD3	10	2/1,5	1	8/116	YES	2850	240/8,5	230/50	22/48,5	420x360x700	8028403010121
SD3/24 PCM2	1MXV404SHA	SD3	24	2/1,5	1	8/116	YES	2850	240/8,5	230/50	26/57,2	420x640x770	8028403011609
SD4/24 PCM2,5	1NXV464SHA	SD4	24	2,5/1,8	1	8/116	YES	2850	270/9,5	230/50	27/59,5	420x640x770	8028403010145

Professional line

Compressori coassiali lubrificati Coaxial lubricated compressors



SD3/24 CM2



SDV/24 PCM3



Prestazioni | Performance

Nome Name	Codice Code	Gruppo Pump	Serbatoio Tank Lt	Potenza Power Hp/kW	Cilindri Cylinder n.	Press. Max Max press. bar/PSI	Lubrificato Lubricated YES	N° Giri RPM	Aria Aspirata Air Displacement l/min./CFM	Tensione Frequenza Voltage Frequency Vol/Hz	Peso Weight kg/lbs	Dimensioni Dimensions LxPxX / WxDxH	Codice a barre Ean code
SD3/24 CM2	1MCC404SHA	SD3	24	2/1,5	1	8/116	YES	2850	240/8,5	230/50	28/61,7	595x260x580	8028403010138
SD3/50 CM2	1MDC404SHA	SD3	50	2/1,5	1	8/116	YES	2850	240/8,5	230/50	36/79,3	810x300x680	8028403010152
SD4/24 CM2,5	1NCC4G4SHA	SD4	24	2,5/1,8	1	8/116	YES	2850	270/9,5	230/50	29/63,9	595x260x580	8028403010404
SD4/50 CM2,5	1NDC4G4SHA	SD4	50	2,5/1,8	1	8/116	YES	2850	270/9,5	230/50	37/81,5	810x300x680	8028403010442

Prestazioni | Performance

Nome Name	Codice Code	Gruppo Pump	Serbatoio Tank Lt	Potenza Power Hp/kW	Cilindri Cylinder n.	Press. Max Max press. bar/PSI	Lubrificato Lubricated YES	N° Giri RPM	Aria Aspirata Air Displacement l/min./CFM	Tensione Frequenza Voltage Frequency Vol/Hz	Peso Weight kg/lbs	Dimensioni Dimensions LxPxX / WxDxH	Codice a barre Ean code
SDV/24 PCM3	SXXV504SHA	SDV	24	3/2,2	2V	9/131	YES	2850	356/12,6	230/50	38/83,7	490x640x810	8028403010169
SDV/50 CM3	SXDL504SHA	SDV	50	3/2,2	2V	9/131	YES	2850	356/12,6	230/50	45/99,2	830x350x670	8028403010411
SDV/100 CM3	SXFL504SHA	SDV	100	3/2,2	2V	9/131	YES	2850	356/12,6	230/50	56/123,4	1070x370x820	8028403010176