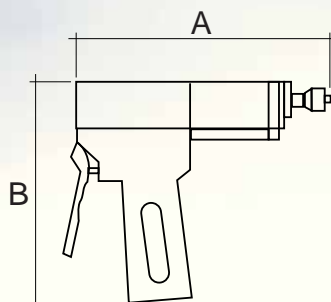


DOSATORE PNEUMATICO A PISTOLA ABNOX ABNOX METERING VALVE

Apparecchi di precisione con dosaggio regolabile adatto per grasso ed olio. La loro progettazione garantisce che il lubrificante giunga nel punto stabilito nella quantità necessaria. Il dosatore deve essere alimentato da una pompa pneumatica a bassa pressione. Art. 2000-2001-2002. I dosatori pneumatici sono pratici e maneggevoli, dotati di guarnizioni in Viton e di vite di regolazione che permette la taratura del grasso secondo la necessità.

Precision instruments with adjustable dosing suitable for grease and oil. Their design guarantees that the lubricant reaches the right point in the right quantity. The grease must be carried to the dispenser by means of a low pressure. Art. 2000-2001-2002 and air-pump pumped to the application point. The metering valve are practical and easy to handle complete with Viton gaskets and an adjustment screw which can calibrate the grease to one's needs.



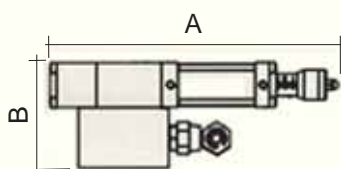
Art. 3210

A max.	B
194	176
194	176
244	186

Schema di montaggio pag. 127

Assembly diagram pag. 127

Art. Art.	Dosaggio cm ³ Disp. range cm ³	Entrata In	Raccordi Connection	Uscita Out	Attacco aria Air connection	Pressione BAR Pressure BAR	Peso gr. Weight gr.
3210	0,05-0,45	G1/4		G1/8	M5	6	967
3211	0,2-2,0	G1/4		G1/8	M5	6	977
3212	1,0-6,0	G1/4		G1/8	M5	6	1560



Dosatore automatico per grasso e olio con supporto per installazione diretta al montaggio.

Il dosatore deve essere alimentato da una pompa pneumatica a bassa pressione.

Art. 2000-2001-2002. Il funzionamento avviene a mezzo valvola pneumatica o elettrica fornita solo su richiesta. Dotati di vite regolazione che permette la taratura del grasso secondo necessità. Una valvola 5/2 vie deve essere prevista.

Art. 3219

A max.	B
147	39,7
193	69,5
191	69,5
244	79,5

Schema di montaggio pag. 127

Assembly diagram pag. 127



Automatic grease and oil metering valve with support for installation and assembly.

The lubricant must be carried to the dispenser by low pressure air pump Art. 2000-2001-2002.

Complete with an adjustment screw which can calibrate the grease to one's needs.

The operation occurs through impulse of a pneumatic or electric valve supplied only on request.

A 5/2 way valve is required.

Art. Art.	Dosaggio cm ³ Disp. range cm ³	Entrata In	Raccordi Connection	Uscita Out	Attacco aria Air connection	Pressione BAR Pressure BAR	Peso gr. Weight gr.
3219	0,005-0,100	G1/8		G1/8	M4	6	240
3220	0,05-0,45	G1/4		G1/8	M5	6	425
3221	0,2-2,0	G1/4		G1/8	M5	6	425
3222	1,0-6,0	G1/4		G1/4	M5	6	830