



<i>COD</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
<b>FM64001</b>	Agitatore pneumatico 1 AM su supporto
<b>FM64002</b>	Agitatore pneumatico 1 AM senza supporto
<b>NG4007</b>	Motore
<b>NG4008</b>	Asta agitatore con elica
<b>BBS1435</b>	Boccola fissaggio motore-asta
<b>NG4009</b>	Supporto completo
<b>NG4010</b>	Regolazione aria F1/8" x F1/4"
<b>NR6004</b>	Nipplo 1/8
<b>Min. H 570mm - Max. H 670mm</b>	



<i>DATI TECNICI</i>	
<b>Ø COPERCHIO</b>	31CM
<b>Ø FORO PESCANTE</b>	5CM

<i>COD</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
<b>FM64005</b>	Agitatore pneum 1AM montato su coperchio ferro
<b>FM64002</b>	Agitatore pneumatico 1AM senza coperchio
<b>BBS1599</b>	Coperchio Ferro



<i>DATI TECNICI</i>	
<b>Ø COPERCHIO</b>	36CM
<b>Ø FORO PESCANTE</b>	5CM

<i>COD</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
<b>FM64006</b>	Agitatore pneum 1AM montato su coperchio ferro
<b>FM64002</b>	Agitatore pneumatico 1AM senza coperchio
<b>BBS1728</b>	Coperchio Ferro



<i>COD</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
<b>BBS1541</b>	Supporto agitatore pneum 1AM per coperchi fusti



<i>COD</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
<b>212410</b>	BOXER Doppia membrana su coperchio per fusti con agitatore pneumatico 1AM. C/ Filtro di linea Reg. di pressione - Manico - Pescante con filtro
<b>FM64002</b>	Agitatore pneumatico 1AM senza coperchio

		<b>BOXER</b>
Rapporto		1:1
Max. Portata Uscita Libera	ltr/min	24
Max. Pressione entrata aria	Bar (PSI)	8 (116)
Max. Pressione uscita materiale	Bar (PSI)	8 (116)
Consumo d'aria	ltr/min	200-500
Raccordo uscita materiale		M 1/4"
Ø Coperchio		36CM



<i>COD</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
<b>205010</b>	Agitatore pneumatico 2AM su trepiedi
<b>205105</b>	Motore ad aria 2AM
<b>205011</b>	Elica ø150mm
<b>205012</b>	Asta
<b>205013</b>	Carrello
<b>205014</b>	Bussola agitatore
<b>Min. H 1000mm - Max. H 1500mm</b>	



<i>DATI TECNICI</i>	
<b>Ø COPERCHIO</b>	61CM
<b>Ø FORO PESCANTE</b>	5CM

<i>COD</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
<b>205015</b>	Agitatore pneum 2AM montato su coperchio Ferro



<i>COD</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
<b>212411</b>	BOXER Doppia membrana su coperchio per fusti con agitatore pneumatico 2AM. C/ Filtro di linea - Reg. di pressione - Manico - Pescante con filtro

		<b>BOXER</b>
Rapporto		1:1
Max. Portata Uscita Libera	ltr/min	24
Max. Pressione entrata aria	Bar (PSI)	8 (116)
Max. Pressione uscita materiale	Bar (PSI)	8 (116)
Consumo d'aria	ltr/min	200-500
Raccordo uscita materiale		M 1/4"
Ø Coperchio		61CM