

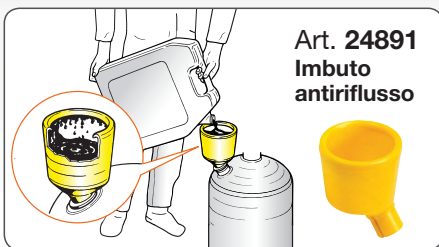


# Nebulizzatori atossici

acciaio verniciato

inox AISI 304

Apparecchi per **nebulizzazione atossica** di liquidi detergenti a bassa densità quali oli lubrificanti ed affini. Efficaci per lavaggio automezzi, grafitaggio, lubrificazione, distribuzione oli disarmanti ecc.  
Riempiti di liquido per 3/4 della loro capacità e pressurizzati con aria 6 - 8 bar, operano autonomamente senza necessità di collegamento continuo alla rete d'aria compressa.



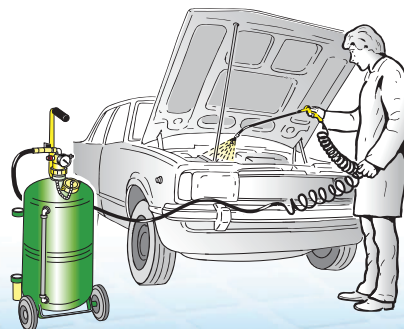
Art. 24891  
Imbuto  
antiriflusso



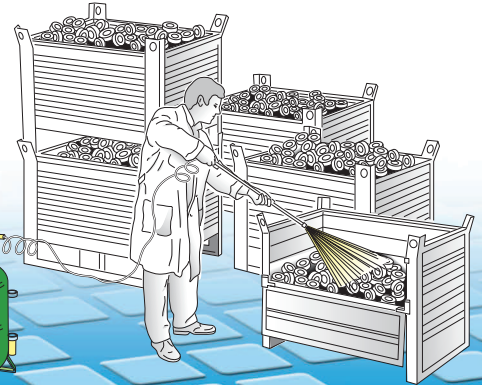
Articolo		22017	22024	23024	23025
Capacità serbatoio	litri	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
Tubo erogazione	m	5	5	5	5
Pressione max di lavoro	bar	10	8	8	8
Lunghezza lancia	m	0,65	0,65	0,65	0,65
Valvola di sicurezza	bar	10	8	8	8
Indicatore di livello	si	si	si	si	si
Pistola nebulizzatore	Art.	24805	24805	24806	24806
Ugello nebulizzatore	Art.	24801	24801	24801	24801
Imbuto antiriflusso	Art.	24891	24891	24891	24891
Packing	N° - m <sup>3</sup>	1 - 0,080	1 - 0,090	1 - 0,090	1 - 0,090
Peso	kg	9,8	13	12,8	12,8
Ingombro (A - B - C)	cm	25,5 - 22,5 - 95	28 - 33 - 92	28 - 33 - 92	28 - 33 - 92

Attenzione: non usare liquidi infiammabili o corrosivi

Attenzione: con i nebulizzatori inox si possono utilizzare anche liquidi aggressivi (quali soluzioni acide) purchè compatibili con i materiali costituenti l'articolo



Nebulizzazione di detergente per lavaggio motori portata ugello circa 1 - 1,5 l/min



Nebulizzazione di anti ossidante, olio, gasolio su particolari meccanici