



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,4A

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

Mano:

0 = ambidestra

1 = destra interna

2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Scrocco autobloccante	16	15	0,360	1	1	14020	15	1			
		16	15	0,355	1	1	14020	15	2			
		16	18	0,371	1	1	14020	18	1			
		16	18	0,365	1	1	14020	18	2			
	• Scrocco autobloccante	20	15	0,381	1	1	14021	15	1			
		20	15	0,381	1	1	14021	15	2			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	1			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	2			
	• Frontale con rivestimento nichelato • Solo catenaccio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento nichelato art.1.07027.00.0	1	20	16	0,265	12	1	44210	16	0		
	• Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro	16	15	0,140	12	1	44217	15	0			
	• Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro	20	15	0,150	12	1	44218	15	0			
	• Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm • Lo scrocco è azionato anche dalla chiave	1	69	14,7	25	0,365	12	1	44219	25	0	
		1	69	14,7	30	0,410	12	1	44219	30	0	
	• Catenaccio e scrocco reversibile • Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18	1	69	16	15	0,290	12	1	44220	15	0	
		1	69	16	18	0,310	12	1	44220	18	0	
		1	69	16	25	0,350	12	1	44220	25	0	
		1	69	16	30	0,390	12	1	44220	30	0	
		1	69	16	35	0,425	12	1	44220	35	0	
		1	69	14,7	35	0,450	12	1	44220	35	0	00 EN
	• Catenaccio e scrocco reversibile • Lo scrocco è azionato anche dalla chiave	1	69	20	15	0,305	12	1	44221	15	0	
		1	69	20	18	0,328	12	1	44221	18	0	
		1	69	20	25	0,360	12	1	44221	25	0	
		1	69	20	30	0,405	12	1	44221	30	0	
		1	69	20	35	0,430	12	1	44221	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione della serratura E=25 	2	69	14,7	25	0,390	12	1	44224	25	0		
		2	69	14,7	30	0,434	12	1	44224	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25 	2	69	16	15	0,318	12	1	44225	15	0		
		2	69	16	18	0,335	12	1	44225	18	0		
		2	69	16	25	0,374	12	1	44225	25	0		
		2	69	16	30	0,416	12	1	44225	30	0		
		2	69	16	35	0,454	12	1	44225	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> VERSIONE PER PROFILO ABITHAL ARROTONDATO Catenaccio e scrocco reversibile Lo scrocco è azionato anche dalla chiave 	2	69	14,7	35	0,450	12	1	44225	35	0	00	EN
		<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e scrocco reversibile Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25 	2	69	20	15	0,336	12	1	44226	15	0	
			2	69	20	18	0,355	12	1	44226	18	0	
2			69	20	25	0,385	12	1	44226	25	0		
2			69	20	30	0,433	12	1	44226	30	0		
2			69	20	35	0,465	12	1	44226	35	0		
2			69	20	35	0,465	12	1	44226	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 85 mm. Scrocco reversibile azionato dalla maniglia 	16	15			0,170	12	1	44227	15	0		
		20	15			0,180	12	1	44228	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e rullo regolabile 	1	16	15		0,265	12	1	44230	15	0		
		1	16	18		0,292	12	1	44230	18	0		
		1	16	25		0,340	12	1	44230	25	0		
		1	16	30		0,375	12	1	44230	30	0		
		1	16	35		0,408	12	1	44230	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e rullo regolabile 	1	20	15		0,293	12	1	44231	15	0		
		1	20	18		0,313	12	1	44231	18	0		
		1	20	25		0,359	12	1	44231	25	0		
		1	20	30		0,391	12	1	44231	30	0		
		1	20	35		0,426	12	1	44231	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e rullo regolabile 	2	16	15		0,300	12	1	44235	15	0		
		2	16	18		0,320	12	1	44235	18	0		
		2	16	25		0,366	12	1	44235	25	0		
		2	16	30		0,398	12	1	44235	30	0		
		2	16	35		0,434	12	1	44235	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Catenaccio e rullo regolabile 	2	20	15		0,320	12	1	44236	15	0		
		2	20	18		0,340	12	1	44236	18	0		
		2	20	25		0,415	12	1	44236	25	0		
		2	20	30		0,419	12	1	44236	30	0		
		2	20	35		0,454	12	1	44236	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 70 mm. Rullo regolabile 	16	15			0,135	12	1	44237	15	0		
		20	15			0,145	12	1	44238	15	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO							
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	• Solo catenaccio	1	16	15	0,180	12	1	44240	15	0					
		1	16	18	0,199	12	1	44240	18	0					
		1	16	25	0,234	12	1	44240	25	0					
		1	16	30	0,261	12	1	44240	30	0					
		1	16	35	0,290	12	1	44240	35	0					
	• Solo catenaccio	1	20	15	0,195	12	1	44241	15	0					
		1	20	18	0,211	12	1	44241	18	0					
		1	20	25	0,246	12	1	44241	25	0					
		1	20	30	0,273	12	1	44241	30	0					
		1	20	35	0,300	12	1	44241	35	0					
		• Solo catenaccio senza sporgenza	2	20	15	0,175	12	1	44242	15	0				
		• Solo catenaccio	2	16	15	0,210	12	1	44245	15	0				
			2	16	18	0,225	12	1	44245	18	0				
			2	16	25	0,256	12	1	44245	25	0				
			2	16	30	0,286	12	1	44245	30	0				
2			16	35	0,315	12	1	44245	35	0					
• Solo catenaccio		2	20	15	0,220	12	1	44246	15	0					
		2	20	18	0,239	12	1	44246	18	0					
		2	20	25	0,274	12	1	44246	25	0					
		2	20	30	0,300	12	1	44246	30	0					
		2	20	35	0,329	12	1	44246	35	0					
		• Gancio a mandata in acciaio lamellare nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.00.0	1	20	16	0,255	12	1	45010	16	0				
		• Gancio a mandata in acciaio lamellare nichelato • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0	1	20	16	0,260	12	1	45012	16	0				
		• Gancio a scrocco in acciaio lamellare nichelato • Sistema anticasso sullo scrocco • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0	1	20	16	0,260	12	1	45027	16	0				