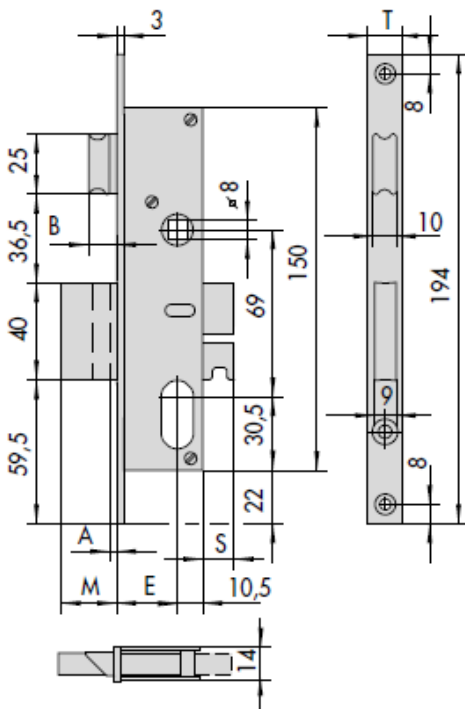


SCHEDA TECNICA

PARIDE

CISA

SERRATURA INFILARE PER MONTANTI
44219 – 44220 – 44221 – 44224 – 44225 – 44226 CISA



	E	T	M	A	B	S		E	T	M	A	B	S
1.44219.25	25	14,7	16	6,5	14,5	-	1.44224.25	25	14,7	23	6,5	14,5	13
1.44219.30	30	14,7	16	6,5	14,5	-	1.44224.30	30	14,7	23	6,5	14,5	13
1.44220.15	15	16	11	2	10	-	1.44225.15	15	16	18	2	10	13
1.44220.18	18	16	11	2	10	-	1.44225.18	18	16	18	2	10	13
1.44220.25	25	16	11	2	10	-	1.44225.25	25	16	18	2	10	13
1.44220.30	30	16	11	2	10	-	1.44225.30	30	16	18	2	10	13
1.44220.35	35	16	11	2	10	-	1.44225.35	35	16	18	2	10	13
1.44221.15	15	20	11	2	10	-	1.44226.15	15	20	18	2	10	13
1.44221.18	18	20	11	2	10	-	1.44226.18	18	20	18	2	10	13
1.44221.25	25	20	11	2	10	-	1.44226.25	25	20	18	2	10	13
1.44221.30	30	20	11	2	10	-	1.44226.30	30	20	18	2	10	13
1.44221.35	35	20	11	2	10	-	1.44226.35	35	20	18	2	10	13

- Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18

- Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione della serratura E=25

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25

Mandato	Intrasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Minio	Fin.	Pers. Spic.
1	69	14	25	0,365	1	1	44219	25	0
1	69	14	30	0,410	1	1	44219	30	0
1	69	16	15	0,290	1	1	44220	15	0
1	69	16	18	0,310	1	1	44220	18	0
1	69	16	25	0,350	1	1	44220	25	0
1	69	16	30	0,390	1	1	44220	30	0
1	69	16	35	0,425	1	1	44220	35	0
1	69	14	35	0,450	1	1	44220	35	00 EN
1	69	20	15	0,305	1	1	44221	15	0
1	69	20	18	0,328	1	1	44221	18	0
1	69	20	25	0,360	1	1	44221	25	0
1	69	20	30	0,405	1	1	44221	30	0
1	69	20	35	0,430	1	1	44221	35	0
2	69	14	25	0,390	1	1	44224	25	0
2	69	14	30	0,434	1	1	44224	30	0
2	69	16	15	0,318	1	1	44225	15	0
2	69	16	18	0,335	1	1	44225	18	0
2	69	16	25	0,374	1	1	44225	25	0
2	69	16	30	0,416	1	1	44225	30	0
2	69	16	35	0,454	1	1	44225	35	0