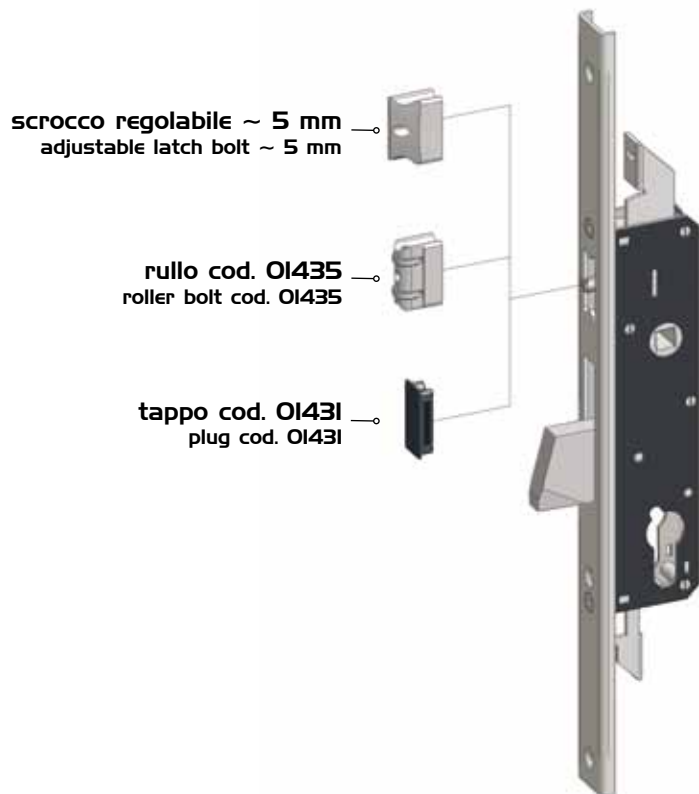




Scrocco e rullo intercambiabili - Interchangeable latch bolt/roller bolt



COD. cod.	Per serrature serie cod. For locks series cod.
01431 tappo - plug	1160 - 1170 - 1180
	1260 - 1270 - 1280
01435 rullo - roller bolt	1560 - 1570 - 1580
	1660 - 1670 - 1680

Montaggio cilindro a spillo - Cross key cylinder assembly

Cilindro a spillo cod. Cross key cylinder cod.	Per serrature serie cod. For locks series cod.
4052	1160 - 1161 - 1165 - 1166 - 1167 - 1168
4052/1 con chiavi lunghe long keys	1170 - 1171 - 1175 - 1176 - 1177 - 1178
	1180 - 1181 - 1185 - 1186 - 1187 - 1188
	1260 - 1261 - 1265 - 1266 - 1267 - 1268
	1270 - 1271 - 1275 - 1276 - 1277 - 1278
	1280 - 1281 - 1285 - 1286 - 1287 - 1288
	1560 - 1561 - 1565 - 1566 - 1567 - 1568
	1570 - 1571 - 1575 - 1576 - 1577 - 1578
	1580 - 1581 - 1585 - 1586 - 1587 - 1588
	1660 - 1661 - 1665 - 1666 - 1667 - 1668
	1670 - 1671 - 1675 - 1676 - 1677 - 1678
	1680 - 1681 - 1685 - 1686 - 1687 - 1688

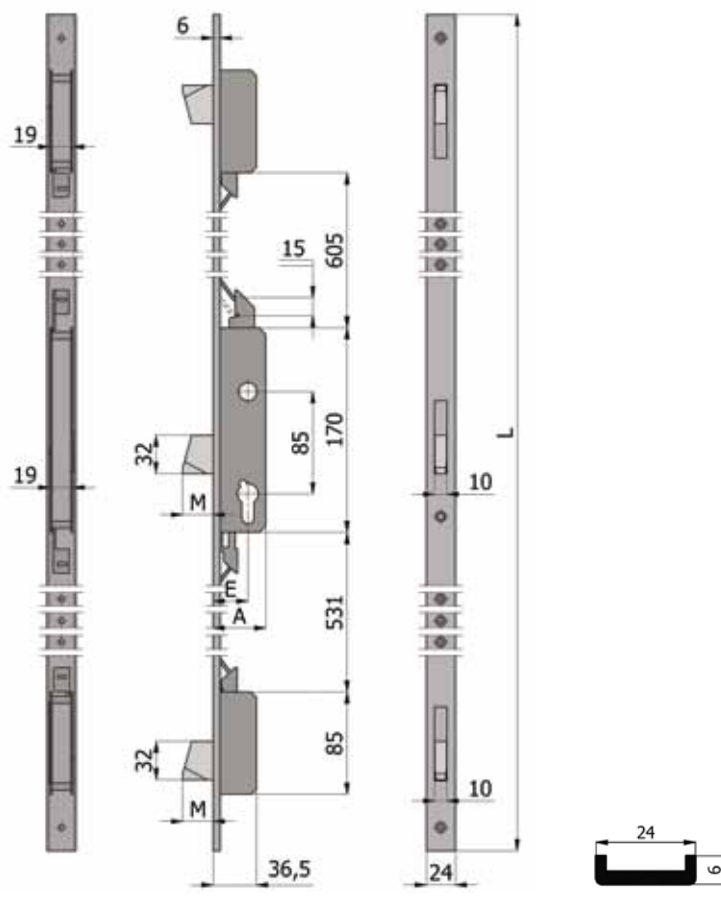


Serrature multipunto per montanti

Vertical multi-point locks



3 catenacci - 3 dead bolts



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in acciaio nichelato con sistema anticasso.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. O120 N, 2 sottofrontali cod. O633 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox (frontale inox) oppure in acciaio brunito (frontale verniciato), istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel self-centering dead bolts with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolts.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. O120 N, 2 forend spacers cod. O633 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws (stainless steel forend) or burnished steel fixing screws (painted forend), assembling instructions.

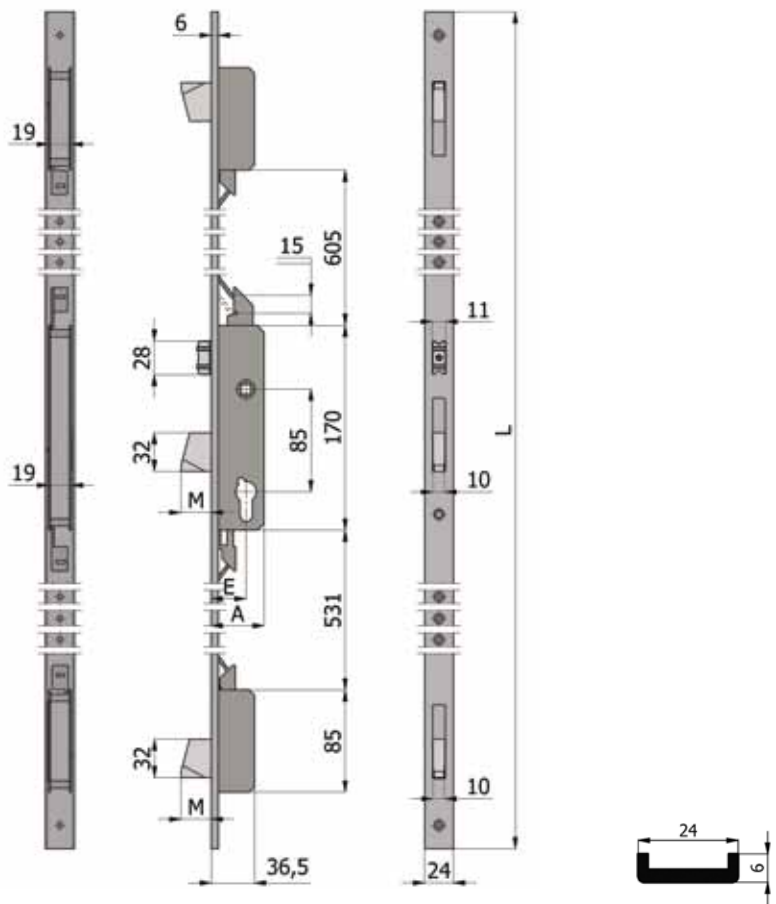
COD.	E	L	A	M	frontale forend	mandate throws	kg			
1161	25	1570	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	1,90	1	5	
1171	30	1570	45	24		1	1,93	1	5	
1181	35	1570	50	24		1	1,96	1	5	
1261	25	2300	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,23	1	5	
1271	30	2300	45	24		1	2,26	1	5	
1281	35	2300	50	24		1	2,29	1	5	
1261 E	25	2300	40	24	Verniciato nero Black painted	1	2,23	1	5	
1271 E	30	2300	45	24		1	2,26	1	5	
1281 E	35	2300	50	24		1	2,29	1	5	

Serrature multipunto per montanti

Vertical multi-point locks



3 catenacci e rullo regolabile - 3 dead bolts and adjustable roller bolt



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in acciaio nichelato con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. OI20 N, 2 sottofrontali cod. O633 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox (frontale inox) oppure in acciaio brunito (frontale verniciato), istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolts - Pressure or key driven roller bolt.

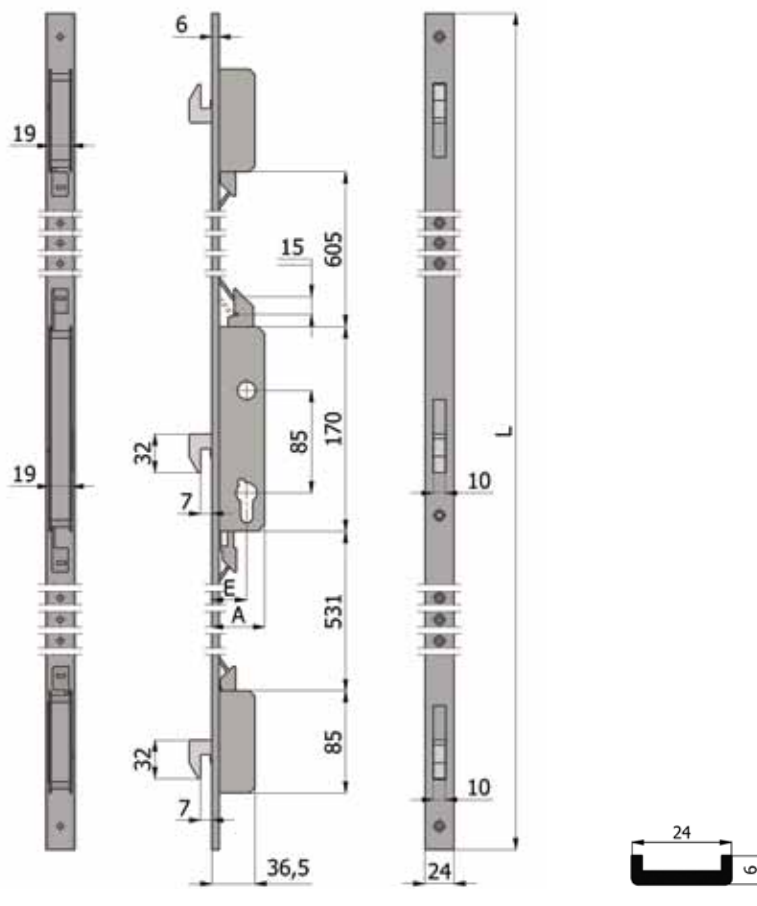
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. OI20 N, 2 forend spacers cod. O633 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws (stainless steel forend) or burnished steel fixing screws (painted forend), assembling instructions.

COD.	E	L	A	M	frontale forend	mandate throws	kg			
1165	25	1570	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,00	1	5	
1175	30	1570	45	24		1	2,03	1	5	
1185	35	1570	50	24		1	2,06	1	5	
1265	25	2300	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,33	1	5	
1275	30	2300	45	24		1	2,36	1	5	
1285	35	2300	50	24		1	2,39	1	5	
1265 E	25	2300	40	24	Verniciato nero Black painted	1	2,33	1	5	
1275 E	30	2300	45	24		1	2,36	1	5	
1285 E	35	2300	50	24		1	2,39	1	5	



3 ganci - 3 hook bolts



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Ganci in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Ganci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. OI20 N, 2 sottofrontali cod. O633 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox (frontale inox) oppure in acciaio brunito (frontale verniciato), istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel hook bolts.

WORKING: Key driven hook bolts.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. OI20 N, 2 forend spacers cod. O633 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws (stainless steel forend) or burnished steel fixing screws (painted forend), assembling instructions.

COD.	E	L	A	frontale forend	mandate throws	kg			
1166	25	1570	40	Acciaio inox Stainless steel	1	1,83	1	5	
1176	30	1570	45		1	1,86	1	5	
1186	35	1570	50		1	1,89	1	5	
1266	25	2300	40	Acciaio inox Stainless steel	1	2,16	1	5	
1276	30	2300	45		1	2,19	1	5	
1286	35	2300	50		1	2,22	1	5	
1266 E	25	2300	40	Verniciato nero Black painted	1	2,16	1	5	
1276 E	30	2300	45		1	2,19	1	5	
1286 E	35	2300	50		1	2,22	1	5	

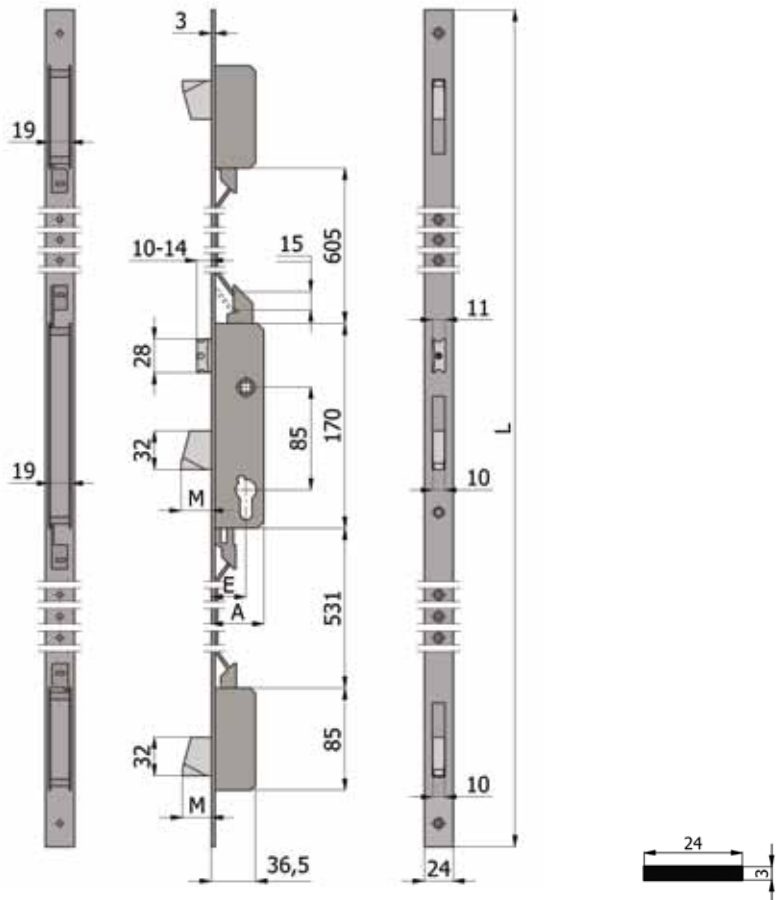
Serrature multipunto per montanti

Vertical multi-point locks



3 catenacci e scrocco regolabile - 3 dead bolts and adjustable latch bolt

Scrocco intercambiabile con rullo cod. OI435 - Latch bolt interchangeable into roller bolt cod. OI435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in acciaio nichelato con sistema antiscasso - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro □ mm.8.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. OI20 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox (frontale inox) oppure in acciaio brunito (frontale verniciato), istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel self-centering dead bolts with lock-picking system - Special nickel-plated alloy latch bolt - Special zinc-plated alloy square spindle device □ mm.8.

WORKING: Key driven dead bolts - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. OI20 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws (stainless steel forend) or burnished steel fixing screws (painted forend), assembling instructions.

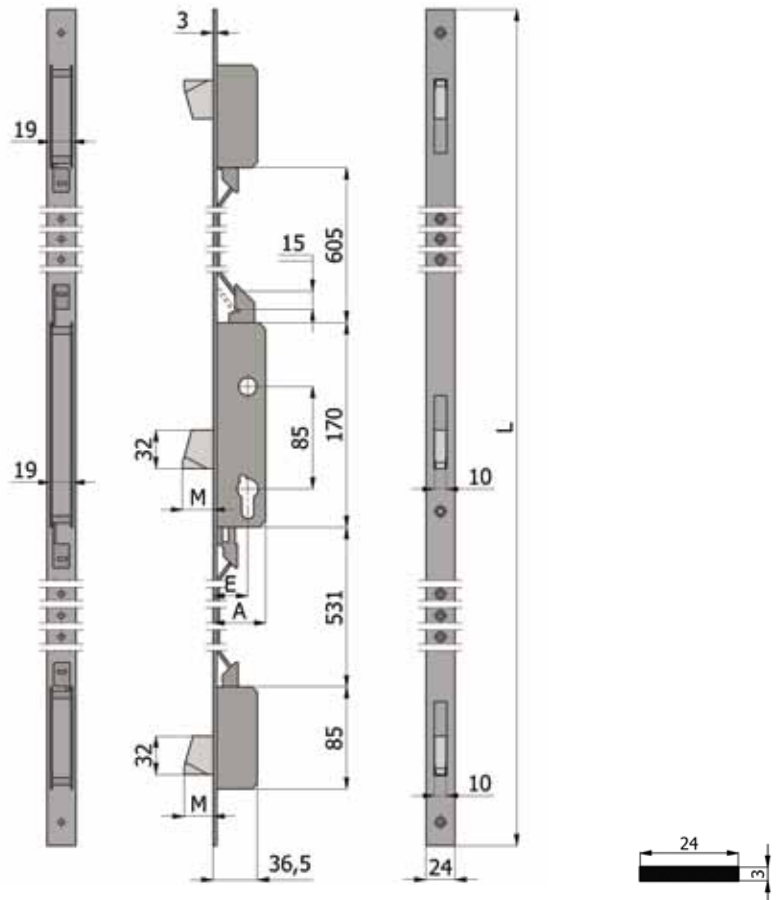
COD.	E	L	A	M	frontale forend	mandate throws	kg		
1560	25	1570	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	1,91	1	5
1570	30	1570	45	24		1	1,94	1	5
1580	35	1570	50	24		1	1,97	1	5
1660	25	2300	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,30	1	5
1670	30	2300	45	24		1	2,33	1	5
1680	35	2300	50	24		1	2,36	1	5
1660 E	25	2300	40	24	Verniciato nero Black painted	1	2,35	1	5
1670 E	30	2300	45	24		1	2,38	1	5
1680 E	35	2300	50	24		1	2,41	1	5

Serrature multipunto per montanti

Vertical multi-point locks



3 catenacci - 3 dead bolts



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in acciaio nichelato con sistema anticasso.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. OI20 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox (frontale inox) oppure in acciaio brunito (frontale verniciato), istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel self-centering dead bolts with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolts.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. OI20 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws (stainless steel forend) or burnished steel fixing screws (painted forend), assembling instructions.

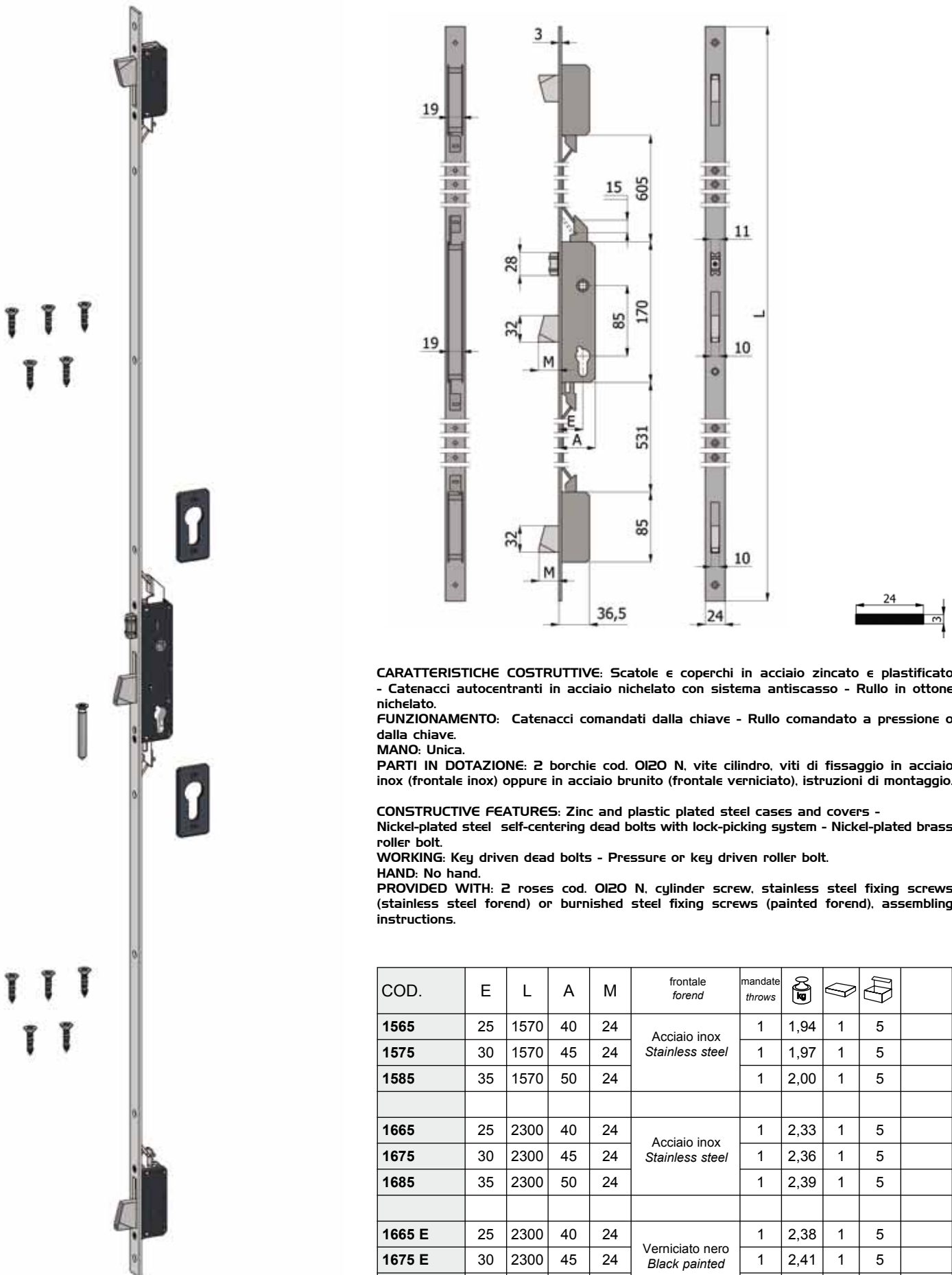
COD.	E	L	A	M	frontale forend	mandate throws	kg			
1561	25	1570	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	1,84	1	5	
1571	30	1570	45	24		1	1,87	1	5	
1581	35	1570	50	24		1	1,90	1	5	
1661	25	2300	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,23	1	5	
1671	30	2300	45	24		1	2,26	1	5	
1681	35	2300	50	24		1	2,29	1	5	
1661 E	25	2300	40	24	Verniciato nero Black painted	1	2,28	1	5	
1671 E	30	2300	45	24		1	2,31	1	5	
1681 E	35	2300	50	24		1	2,34	1	5	

Serrature multipunto per montanti

Vertical multi-point locks



3 catenacci e rullo regolabile - 3 dead bolts and adjustable roller bolt



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in acciaio nichelato con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. OI20 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox (frontale inox) oppure in acciaio brunito (frontale verniciato), istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolts - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. OI20 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws (stainless steel forend) or burnished steel fixing screws (painted forend), assembling instructions.

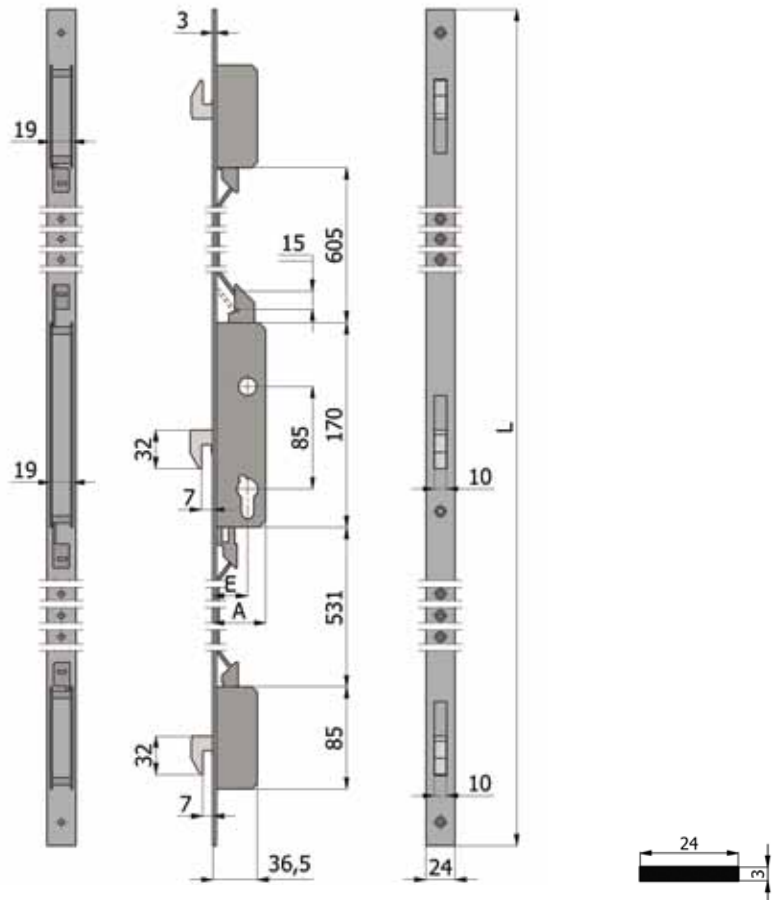
COD.	E	L	A	M	frontale forend	mandate throws	kg			
1565	25	1570	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	1,94	1	5	
1575	30	1570	45	24		1	1,97	1	5	
1585	35	1570	50	24		1	2,00	1	5	
1665	25	2300	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,33	1	5	
1675	30	2300	45	24		1	2,36	1	5	
1685	35	2300	50	24		1	2,39	1	5	
1665 E	25	2300	40	24	Verniciato nero Black painted	1	2,38	1	5	
1675 E	30	2300	45	24		1	2,41	1	5	
1685 E	35	2300	50	24		1	2,44	1	5	

Serrature multipunto per montanti

Vertical multi-point locks



3 ganci - 3 hook bolts



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Ganci in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Ganci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. OI20 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox (frontale inox) oppure in acciaio brunito (frontale verniciato), istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel hook bolts.

WORKING: Key driven hook bolts.

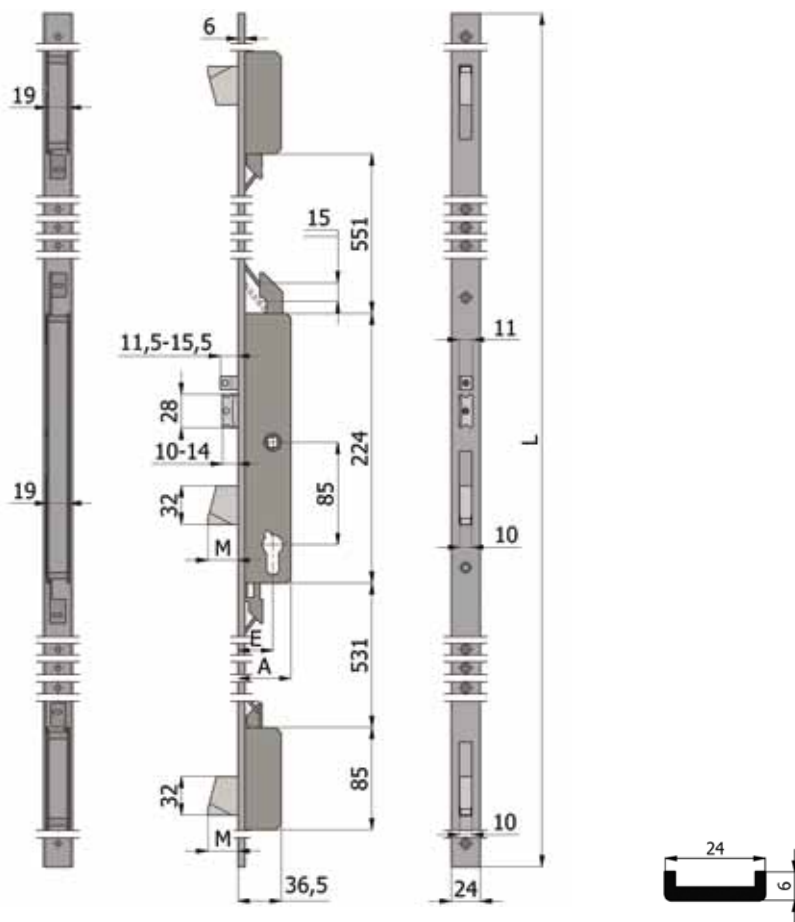
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. OI20 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws (stainless steel forend) or burnished steel fixing screws (painted forend), assembling instructions.

COD.	E	L	A	frontale forend	mandate throws	kg		
1566	25	1570	40	Acciaio inox Stainless steel	1	1,77	1	5
1576	30	1570	45		1	1,80	1	5
1586	35	1570	50		1	1,83	1	5
1666	25	2300	40	Acciaio inox Stainless steel	1	2,16	1	5
1676	30	2300	45		1	2,19	1	5
1686	35	2300	50		1	2,22	1	5
1666 E	25	2300	40	Verniciato nero Black painted	1	2,21	1	5
1676 E	30	2300	45		1	2,24	1	5
1686 E	35	2300	50		1	2,27	1	5

3 catenacci, scrocco regolabile e pistone regolabile

3 dead bolts, adjustable latch bolt and adjustable piston



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in acciaio nichelato con sistema antiscasso - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro □ mm.8 - Bobina cod. 037 (I2V-IOW a.c./d.c.).

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia o dal comando elettrico a distanza - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod. 0633 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel self-centering dead bolts with lock-picking system - Special nickel-plated alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Special zinc-plated alloy square spindle device □ mm.8 - Coil set. cod. 037 (I2V-IOW a.c./d.c.).

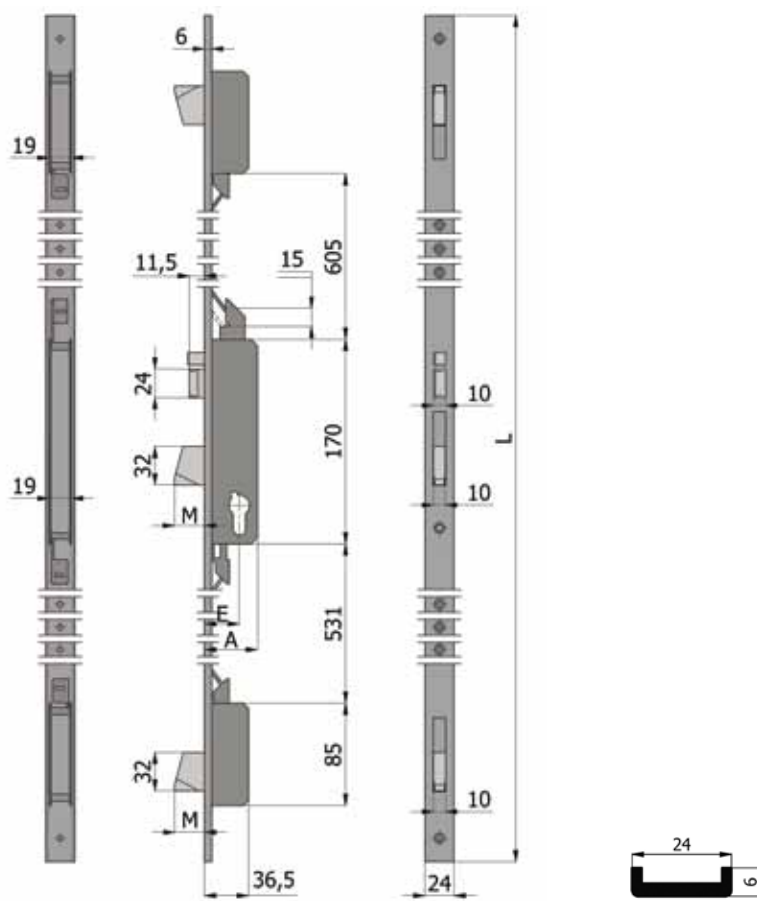
WORKING: Key driven dead bolts - Key, handle or remote control driven latch bolt - Working is assured also without current.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

COD.	E	L	A	M	frontale forend	mandate throws	kg		
1167	25	1570	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,06	1	5
1177	30	1570	45	24		1	2,10	1	5
1187	35	1570	50	24		1	2,13	1	5
1267	25	2300	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,39	1	5
1277	30	2300	45	24		1	2,43	1	5
1287	35	2300	50	24		1	2,46	1	5

3 catenacci e scrocco - 3 dead bolts and latch bolt



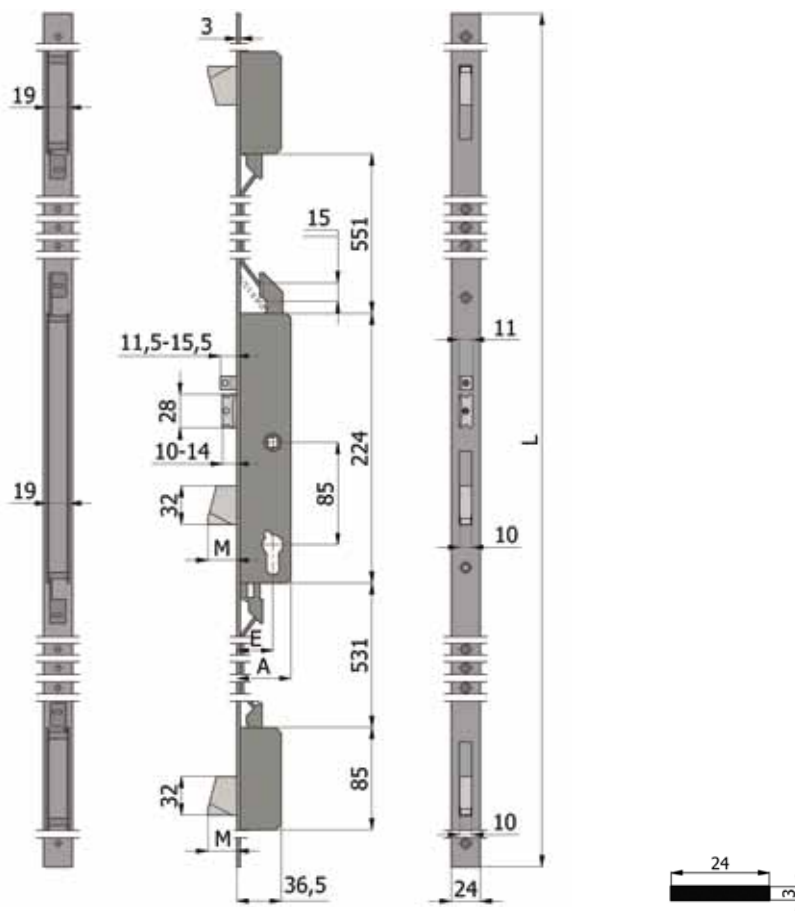
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in acciaio nichelato con sistema antiscazzo - Scrocco in ottone nichelato - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Bobina cod. 038 (12V-10W a.c./d.c.).
FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.
FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".
MANO: Reversibile.
PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod. 0633 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated brass latch bolt - Nickel-plated steel piston - Coil set. cod. 038 (12V-10W a.c./d.c.).
WORKING: Key driven dead bolts - Key, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.
HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod.059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.
HAND: Reversible.
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

COD.	E	L	A	M	frontale forend	mandate throws	kg			
1168	25	1570	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	1,97	1	5	
1178	30	1570	45	24		1	2,00	1	5	
1188	35	1570	50	24		1	2,03	1	5	
1268	25	2300	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,30	1	5	
1278	30	2300	45	24		1	2,33	1	5	
1288	35	2300	50	24		1	2,36	1	5	

3 catenacci, scrocco regolabile e pistone regolabile

3 dead bolts, adjustable latch bolt and adjustable piston



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in acciaio nichelato con sistema antiscasso - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro □ mm.8 - Bobina cod. O37 (I2V-IOW a.c./d.c.).

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia o dal comando elettrico a distanza - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. OI20 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel self-centering dead bolts with lock-picking system - Special nickel-plated alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Special zinc-plated alloy square spindle device □ mm.8 - Coil set. cod. O37 (I2V-IOW a.c./d.c.).

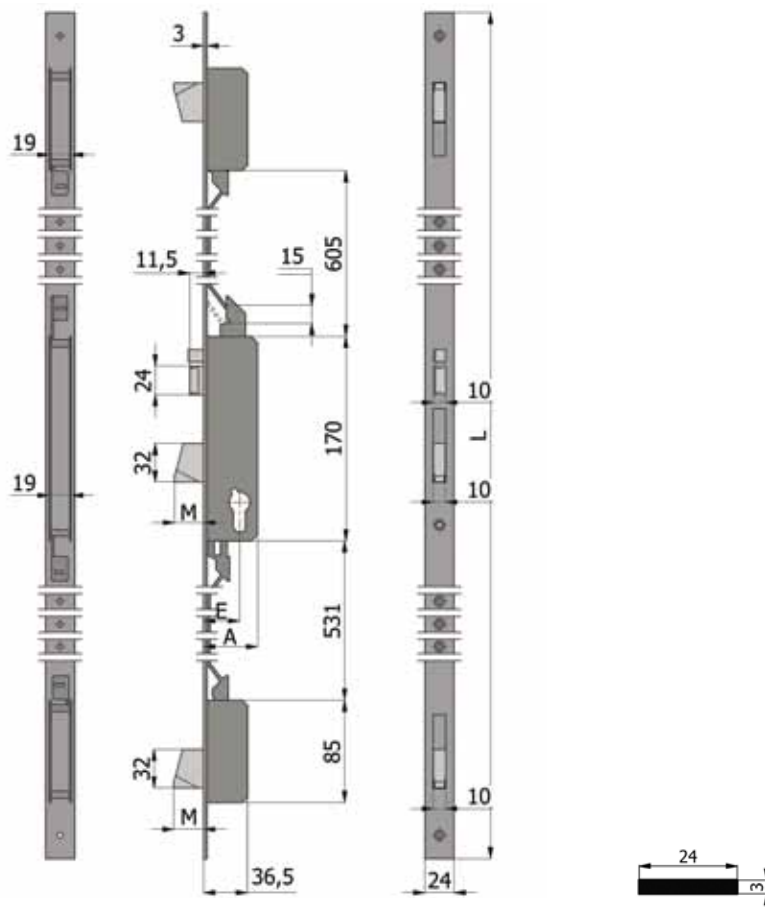
WORKING: Key driven dead bolts - Key, handle or remote control driven latch bolt - Working is assured also without current.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. OI20 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

COD.	E	L	A	M	frontale forend	mandate throws	kg		
1567	25	1570	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,00	1	5
1577	30	1570	45	24		1	2,04	1	5
1587	35	1570	50	24		1	2,07	1	5
1667	25	2300	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,33	1	5
1677	30	2300	45	24		1	2,36	1	5
1687	35	2300	50	24		1	2,39	1	5

3 catenacci e scrocco - 3 dead bolts and latch bolt



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in acciaio nichelato con sistema antiscasso - Scrocco in ottone nichelato - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Bobina cod. 038 (12V-10W a.c./d.c.).
FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.
FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".
MANO: Reversibile.
PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated steel self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated brass latch bolt - Nickel-plated steel piston - Coil set. cod. 038 (12V-10W a.c./d.c.).
WORKING: Key driven dead bolts - Key, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.
HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.
HAND: Reversible.
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

COD.	E	L	A	M	frontale forend	mandate throws			
1568	25	1570	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	1,91	1	5
1578	30	1570	45	24		1	1,94	1	5
1588	35	1570	50	24		1	1,97	1	5
1668	25	2300	40	24	Acciaio inox Stainless steel	1	2,30	1	5
1678	30	2300	45	24		1	2,33	1	5
1688	35	2300	50	24		1	2,36	1	5