



# COPERTURE A TAPPARELLA

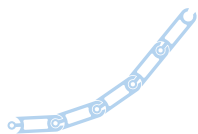
apron cover system

VERSIONI  
VERSION

---

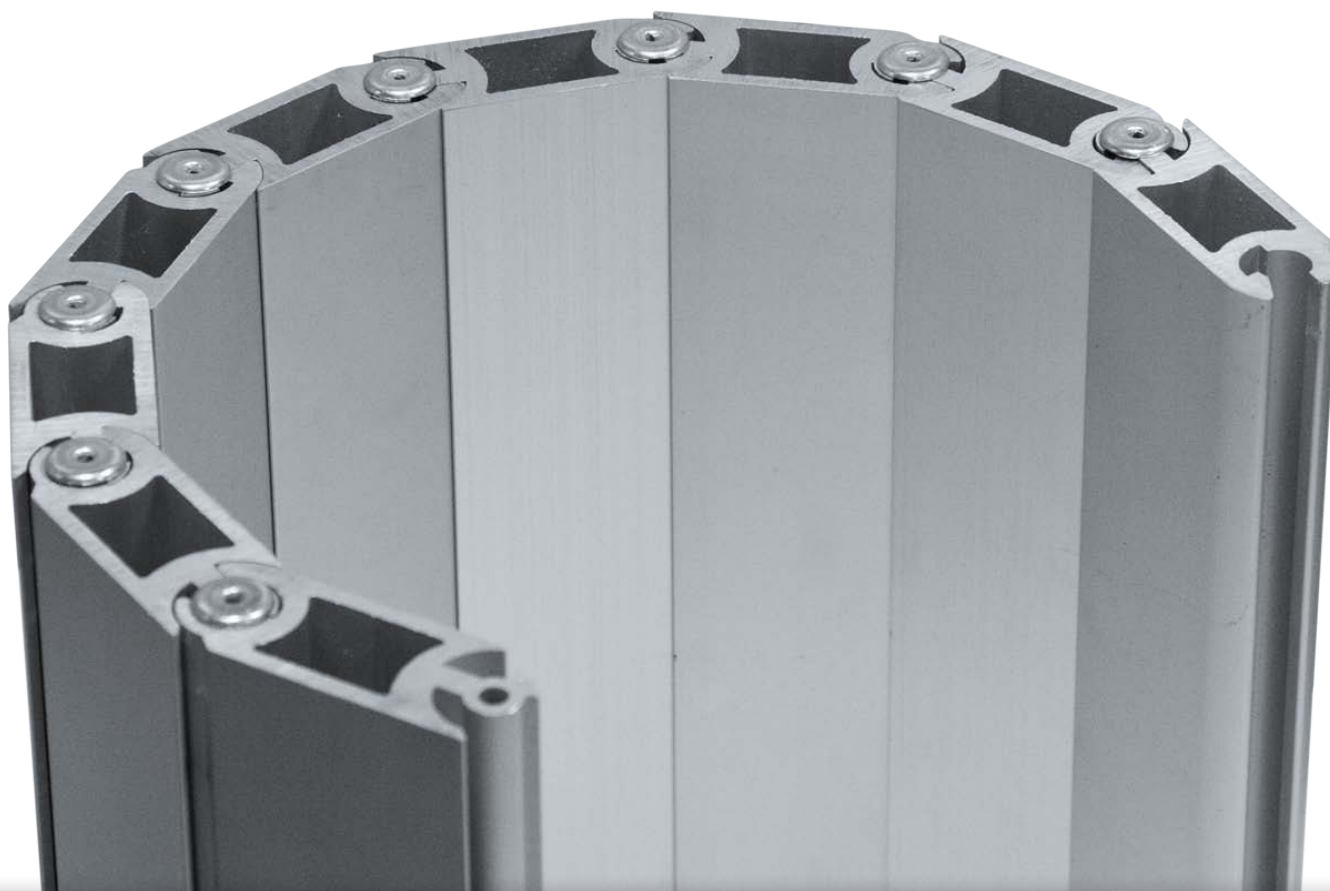


**COPERTURE A TAPPARELLA**  
APRON COVER SYSTEM



# COPERTURE A TAPPARELLA

apron **cover system**



## Copertura a tapparella Apron cover system

Le coperture a tapparella costituiscono un'ottima soluzione quando si desidera proteggere con semplicità e con pochissimo ingombro le guide di una macchina. Esse sono prodotte in due tipologie: con elementi in alluminio e giunzioni in poliuretano e con elemento portante rivestito con profili in alluminio, ottone oppure acciaio.

Apron cover systems are an excellent solution when you need simply to protect the guides of a machine with very little bulk. Two types are produced: with aluminium elements and polyurethane joints and with the load bearing element covered with profiles of aluminium, brass or steel.



## Copertura a tapparella Apron cover system

- Protezione delle guide  
Guide protection
- Prevenzione antinfortunistica  
Accident prevention
- Ingombri minimi necessari  
Minimum necessary dimensions
- Montaggi semplici  
Easy assembly
- Resistenza alle alte temperature  
High temperature resistance
- Durata elevata  
Long life

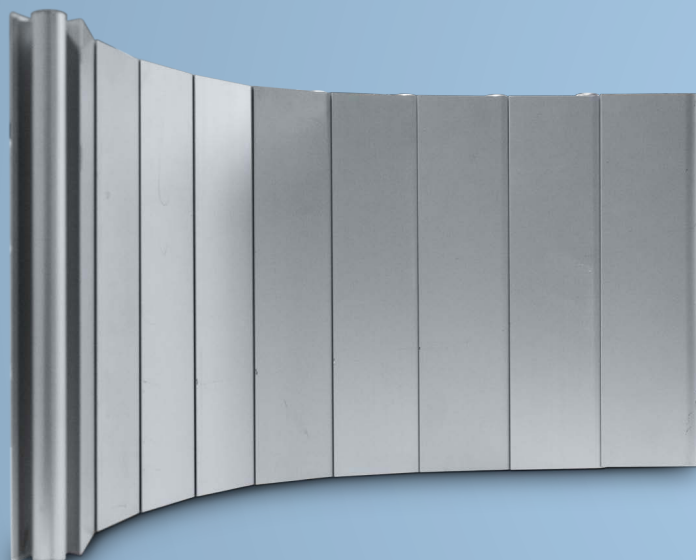
mod.	materiale material	materiale inserto insert material	spessore (mm) thickness (mm)	raggio minimo (mm) minimum radius (mm)	resistenza alla temperatura (in continuo) Permanent temperature resistance (C°)	pedonabile* Resistant to trampling *
TL1	Alluminio/alluminio Acciaio/Acciaio Acciaio/Ottone Aluminium/Aluminium Steel/Steel Steel/Brass	Hypalon 0,5mm / 0,9mm	6	25	120	no
			7			no
TL2	Alluminio Aluminium	Hypalon 0,5mm / 0,9mm	4	25	120	no no
ALUTEC GL	Alluminio anodizzato bianco Anodized alu-profile	Poliuretano Polyurethane	5,5	25	120	si yes
ALUTEC 5.5	Alluminio anodizzato bianco Anodized alu-profile	Poliuretano Polyurethane	5,5	25	120	si yes
ALUTEC 7.5	Alluminio anodizzato bianco Anodized alu-profile	/	6,7	40	200	si yes
ALUTEC 14	Alluminio anodizzato bianco Anodized alu-profile	/	14	45	500	si yes

\* Per il calcolo della portata contattare il nostro ufficio tecnico



## Sistemi di fissaggio Attachment system





## Sistemi di protezione industriale

Via Sacchini, 29  
26037 San Giovanni in Croce (CR)  
tel +39 0375 310331 - fax +39 0375 310332

[www.laprotec.com](http://www.laprotec.com)

[info@laprotec.com](mailto:info@laprotec.com)



sistema qualità certificato  
**UNI EN ISO 9001:2008**  
certified quality system  
UNI EN ISO 9001:2008

cert. N.1097/3