



svpri
systemi&progettinnovativi
serramenti

second
SKIN

SISTEMA IN ALLUMINIO DI PROTEZIONE PER FINESTRE IN LEGNO



NEW

catalogo
catalogue



SISTEMA DI MODERNIZZAZIONE DEGLI INFISSI IN LEGNO SEMPLICE E PULITO

Sypri ha creato un nuovo sistema per permettervi:

■ **RISPARMIO ENERGETICO :**

il sistema è dotato di profili in alluminio e guarnizioni in EPDM che creano un ponte termico tra l'esterno e l'interno e sostituendo i vetri con quelli a norma è possibile ottenere incentivi fiscali; inoltre risulta più economico rispetto al classico rinnovamento di riverniciatura o di sostituzione dell'infisso.

■ **NIENTE PIU' FASTIDIOSI CANTIERI DI LAVORO IN CASA :**

non è necessario allestire un cantiere di lavoro, poichè l'esecuzione del rinnovamento con il nostro sistema consente di non apportare alcuna modifica alle forme e alle sezioni del legno e viene effettuato senza l'ausilio di vernici, diluenti, stucco ecc. ovvero tutti quei prodotti che sporcano l'ambiente circostante.

■ **PROTEZIONE E DUREVOLEZZA :**

i profili di alluminio applicati sugli infissi garantiscono una maggiore protezione degli stessi grazie alla resistenza e alla qualità dei materiali che gli doneranno lunga vita.

■ **MANUTENZIONE ZERO :**

le caratteristiche del materiale non si modificano con il sole, la grandine, la pioggia e nemmeno con il gelo; ciò consente di escludere qualsiasi tipo di manutenzione straordinaria nel tempo. L'infisso avrà semplicemente bisogno della manutenzione ordinaria di pulizia interna ed esterna usando un panno e del detergente neutro.

■ **FACILITA' DI MODERNIZZAZIONE :**

non sarà più necessario verniciare i vostri infissi perchè il sistema è eterno. Qualora in futuro si voglia cambiare il design, i profili di alluminio potranno essere smontati facilmente e sostituiti con altri di colore a vostra scelta.

■ **RISPETTO DELL'AMBIENTE :**

i materiali impiegati sostituiscono l'uso di vernici e di prodotti che possono contenere solventi e che quindi hanno bisogno di un processo di smaltimento per rifiuti speciali; l'alluminio invece è un prodotto ecologico completamente riciclabile e pienamente compatibile con l'attenzione alla tutela dell'ambiente.

Grazie al sistema

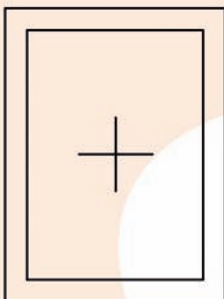
second
SKIN

le vostre finestre indosseranno
una nuova pelle ed acquisteranno
l'eterna giovinezza

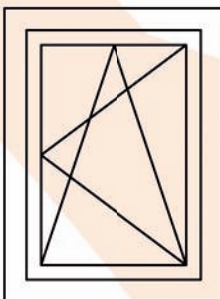


tipologie di finestre

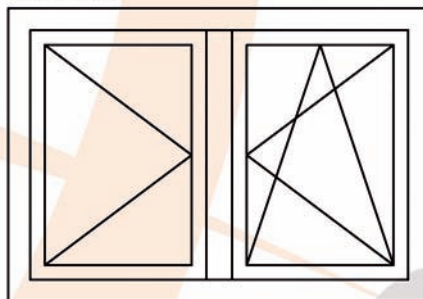
fisso



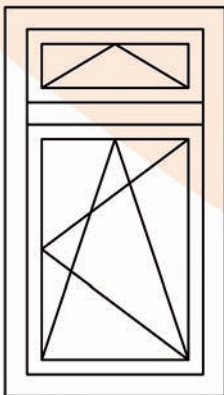
finestra ad 1 anta



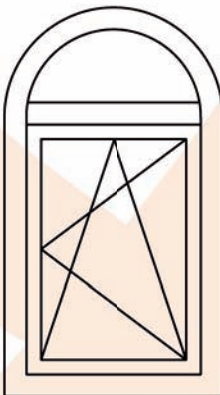
finestra a 2 e/o più ante con tipologia listello e/o montantino



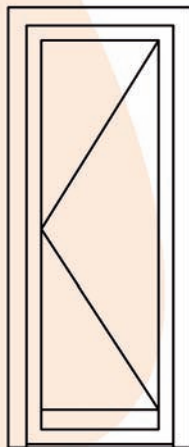
infisso con parte fissa e/o apribile



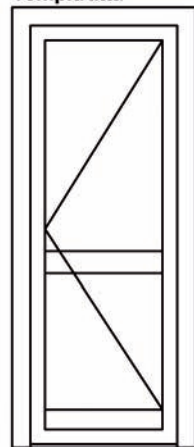
infisso con arco tutto setto



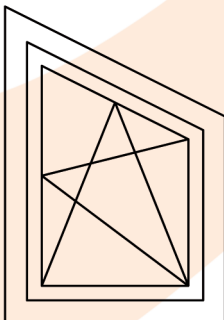
porta finestra ad 1 e/o più ante



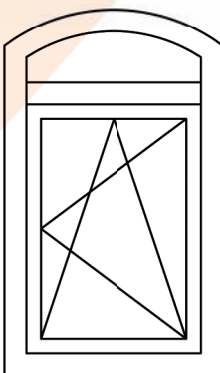
porta finestra ad 1 e/o più ante con rompitratta



infisso forma irregolare



infisso con arco a setto ribassato



grazie al nostro vasto assortimento di profili possiamo garantirvi il rivestimento su qualsiasi tipologia di infissi.

Esempio di montaggio



Applicazione
clips su legno



Applicazione Telaio
di alluminio



Applicazione Ante
di alluminio





Applicazione nodi
di alluminio



Risultato finale



determinazione misure lavorazione larghezze legno

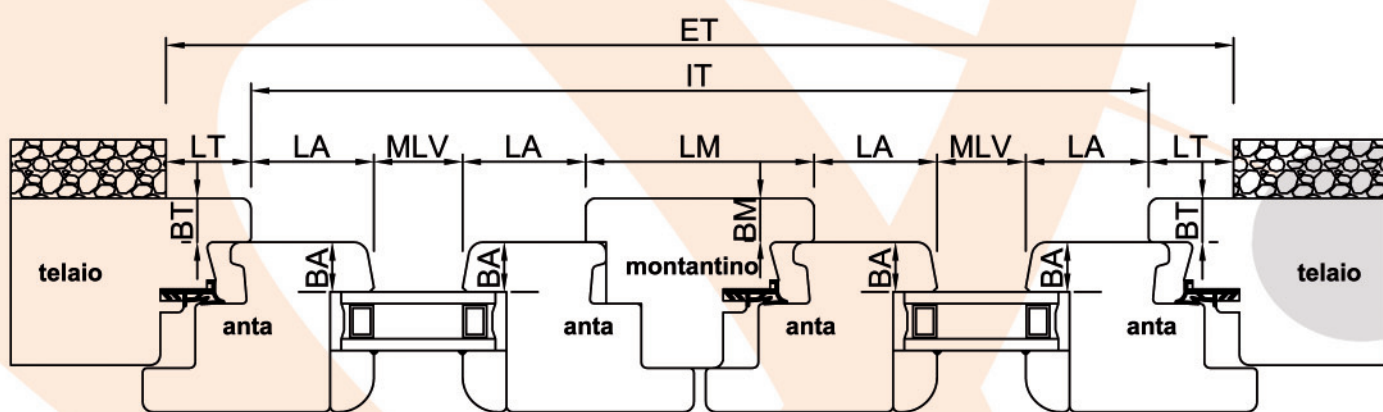


tabella codici	misura
ET= esterno telaio	
IT= interno telaio	
LT= larghezza telaio	
LA= larghezza anta	
LM= larghezza montantino	
BT= battuta telaio	
BA= battuta anta	
BM= battuta montantino	
MLV= misura luce vetro	

indicare tipologia di finestra con schema pag sS003

Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

determinazione misure lavorazione altezze legno

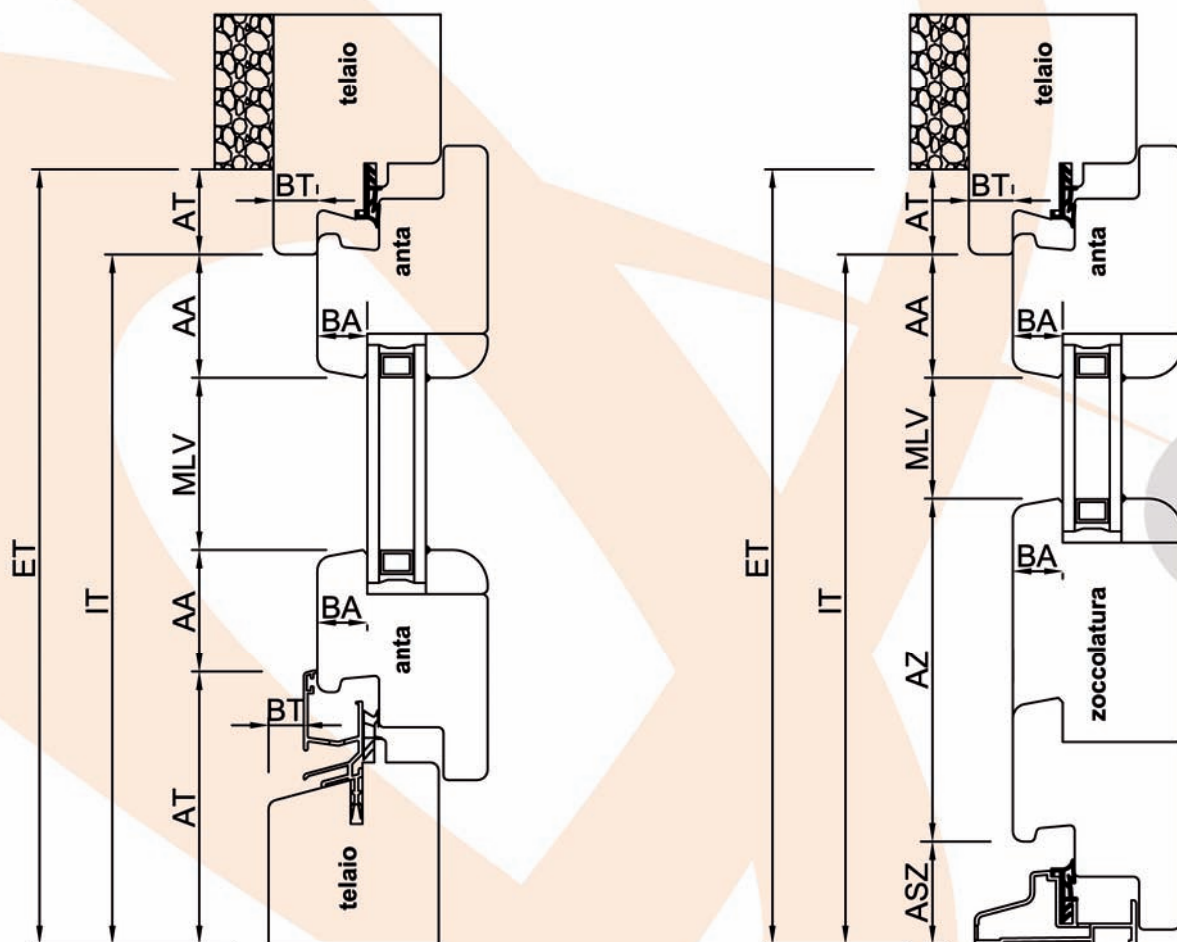


tabella codici	misura
ET= esterno telaio	
IT= interno telaio	
AT= altezza telaio	
AA= altezza anta	
AZ= altezza zoccolo	
BT= battuta telaio	
BA= battuta anta	
ASZ= altezza sotto zoccolo	
MLV= misura luce vetro	

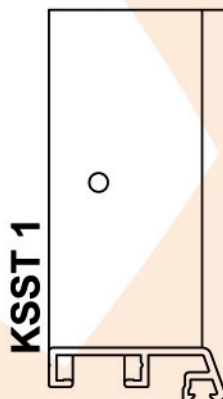
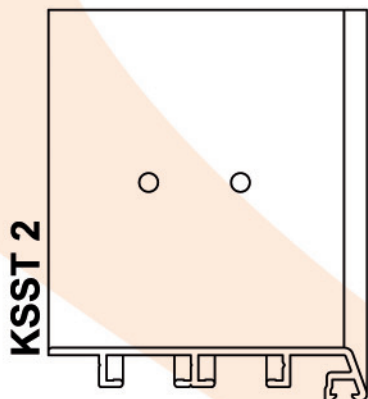
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

kit dimontaggio

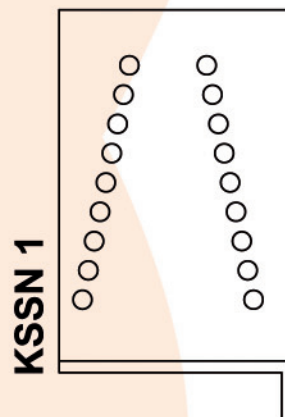


kit TANG 2211

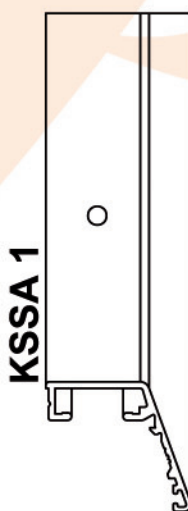
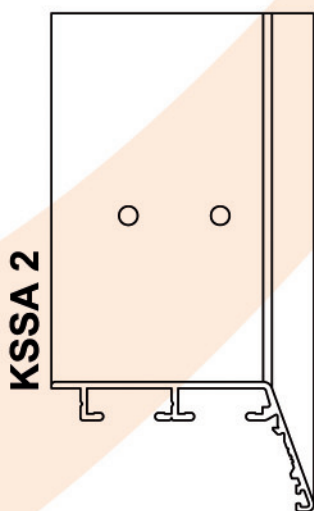
nr 2 profili telaio



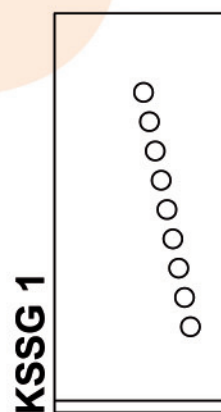
nr 2 profili per nodi



nr 2 profili anta

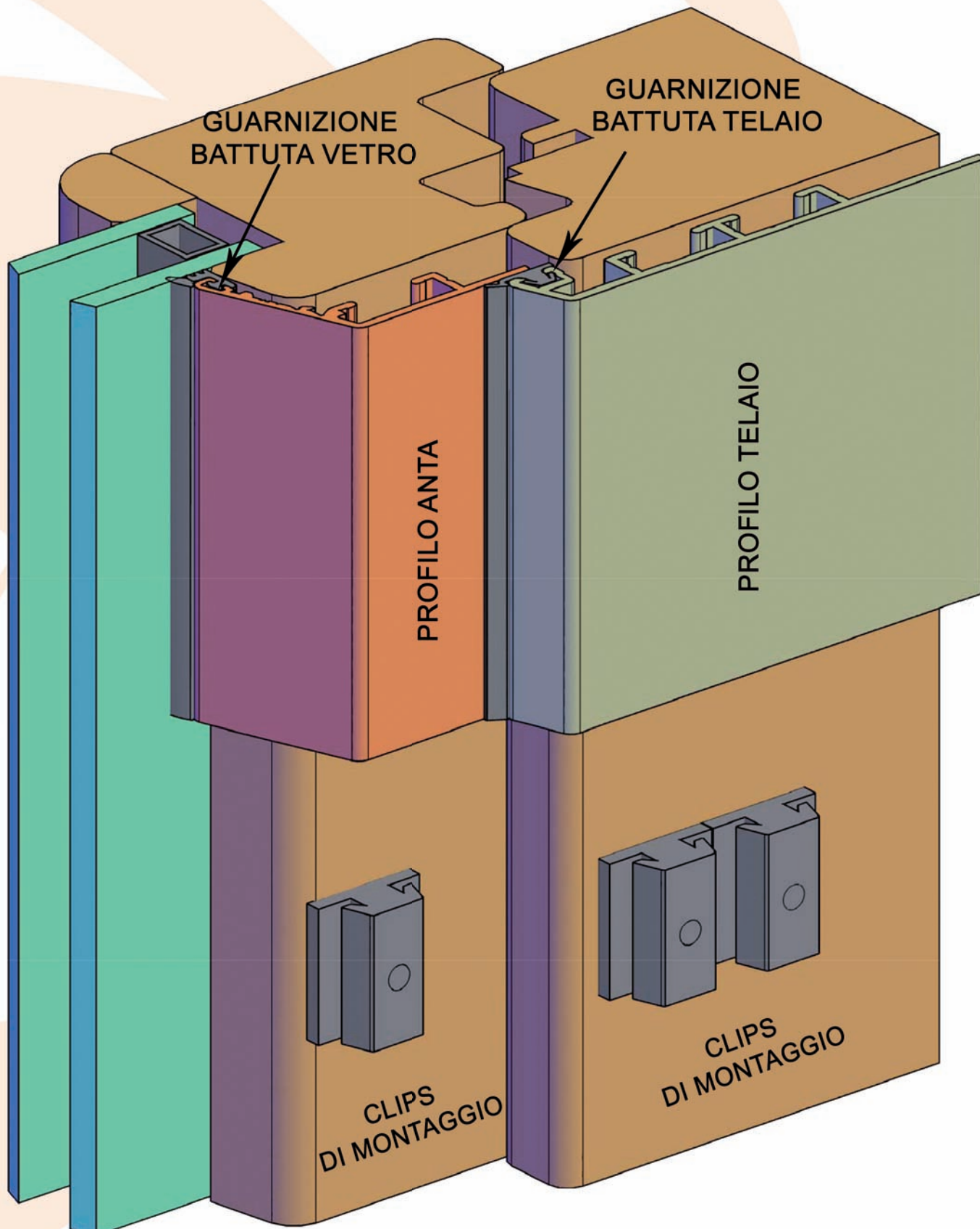


nr 1 profilo per gocciolati



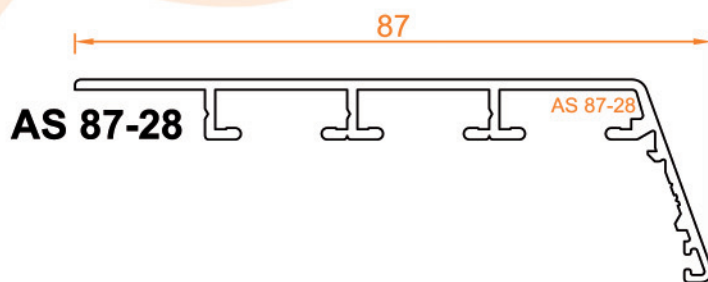
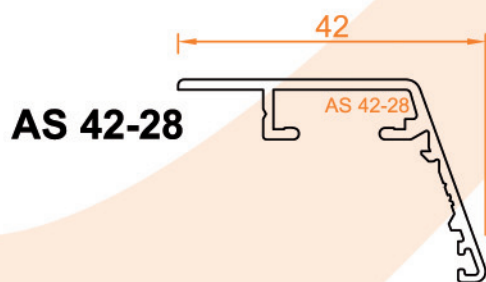
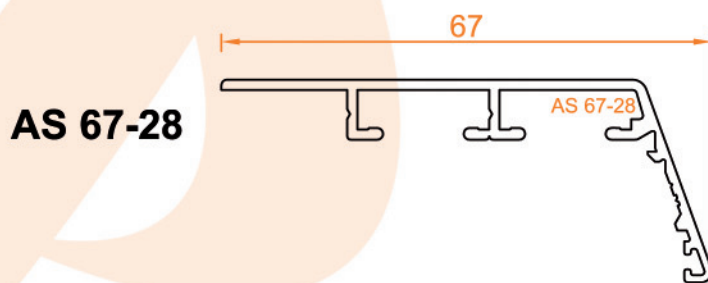
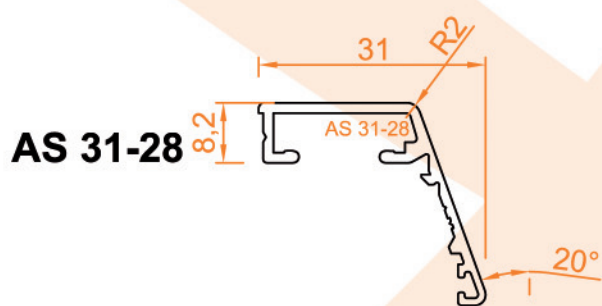
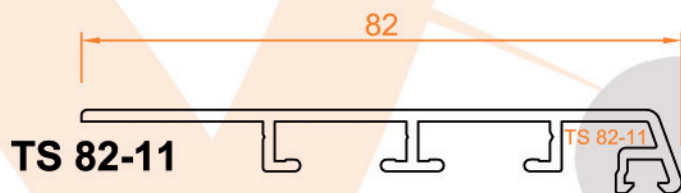
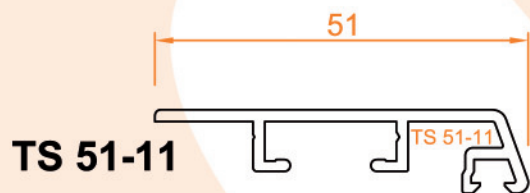
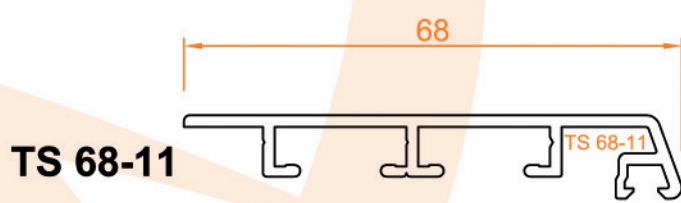
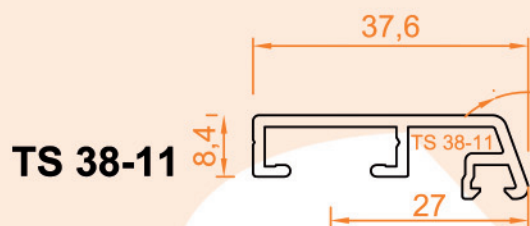
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempienza si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

sequenzadimontaggio



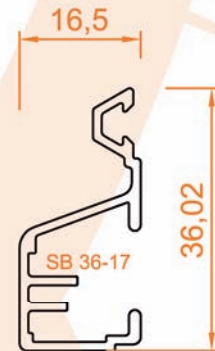
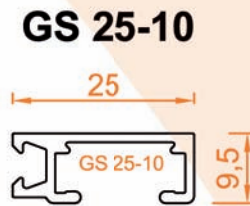
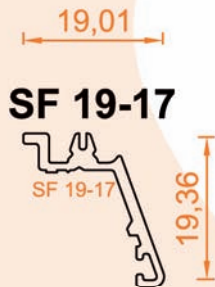
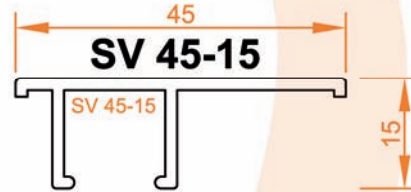
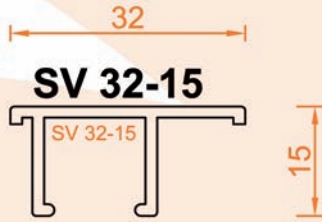
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempienza si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

alcuni profili del sistema



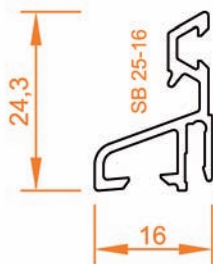
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

alcuni profili del sistema

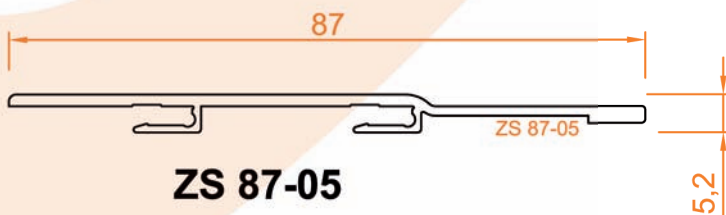


SB 36-17

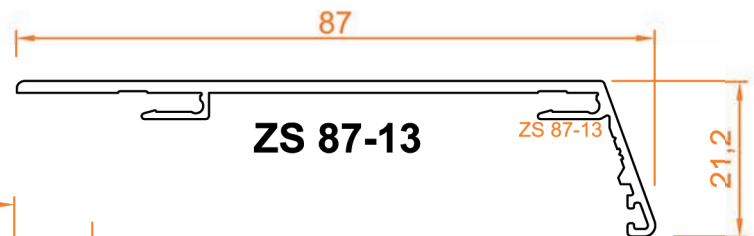
SB 25-16



AT 16-11



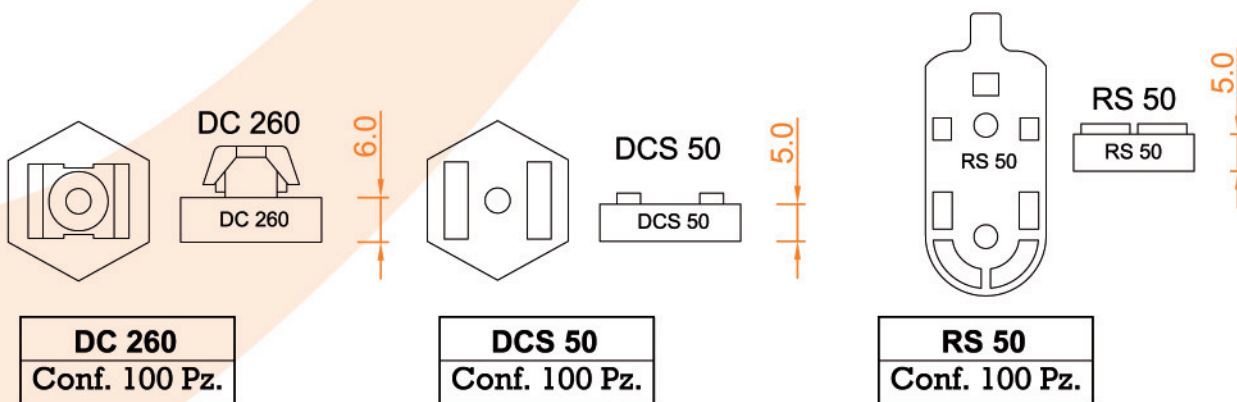
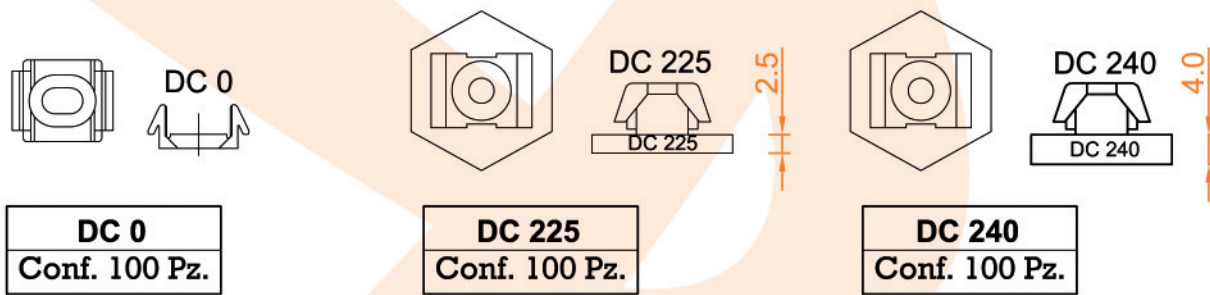
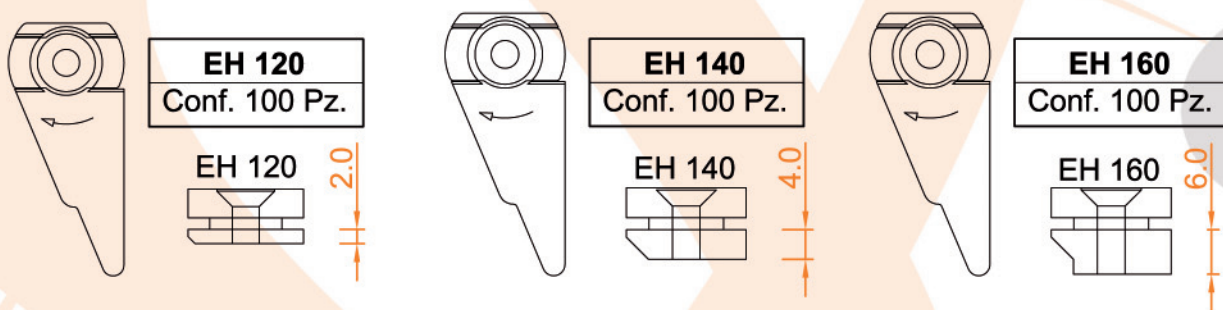
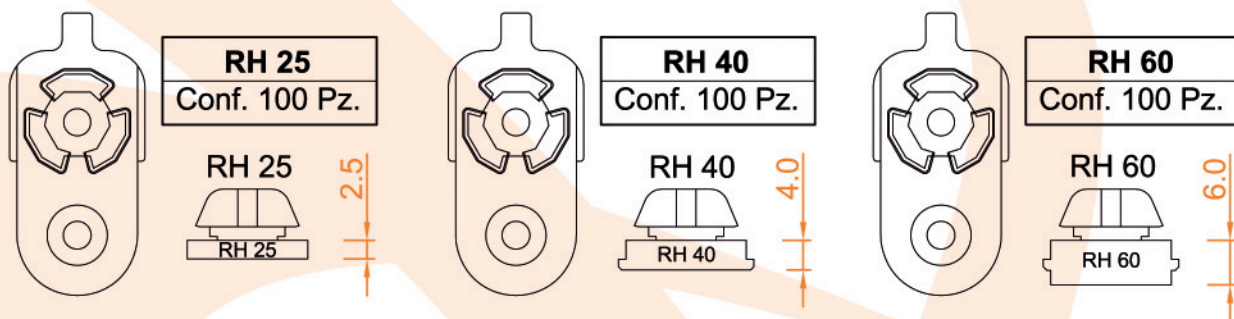
ZS 87-05



ZS 87-13

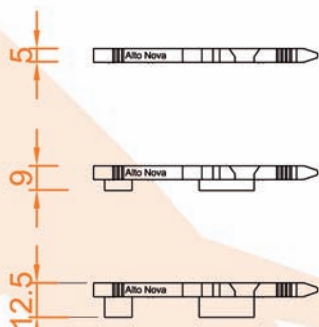
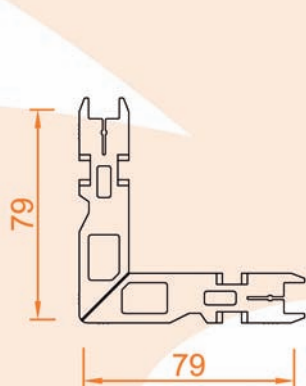
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempienza si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

alcuni accessori del sistema



Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

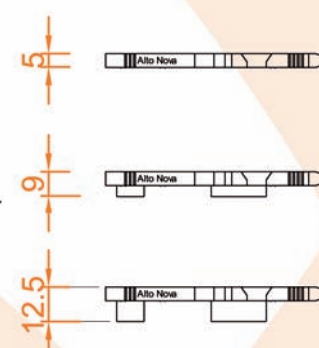
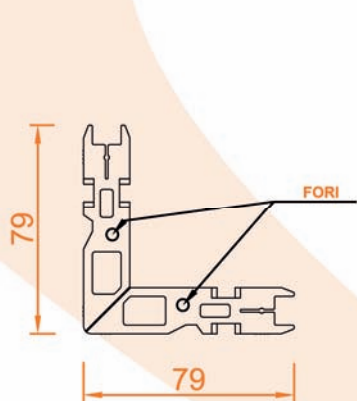
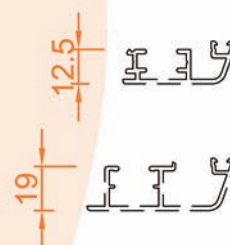
alcuni accessori del sistema



EW 05T
Conf. 100 Pz.

EW 09T
Conf. 100 Pz.

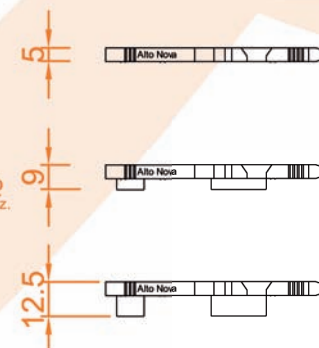
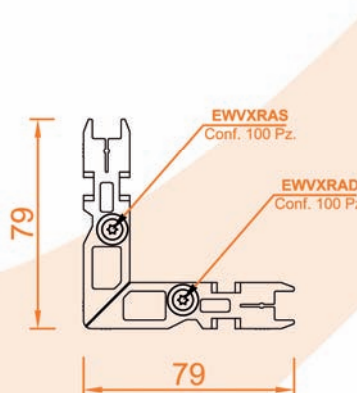
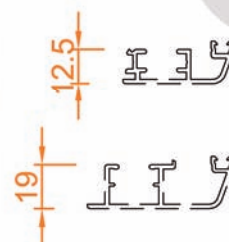
EW 12T
Conf. 100 Pz.



EW 05TG
Conf. 100 Pz.

EW 09TG
Conf. 100 Pz.

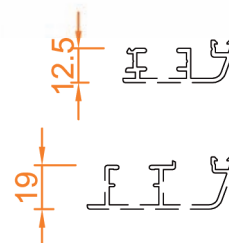
EW 12TG
Conf. 100 Pz.



EW 05TGF
Conf. 100 Pz.

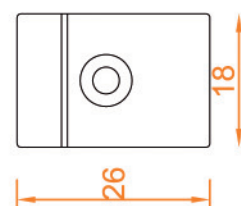
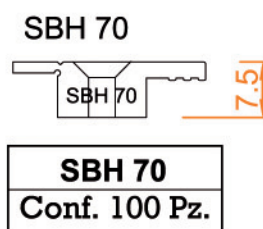
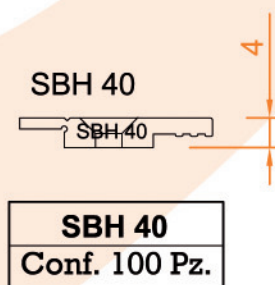
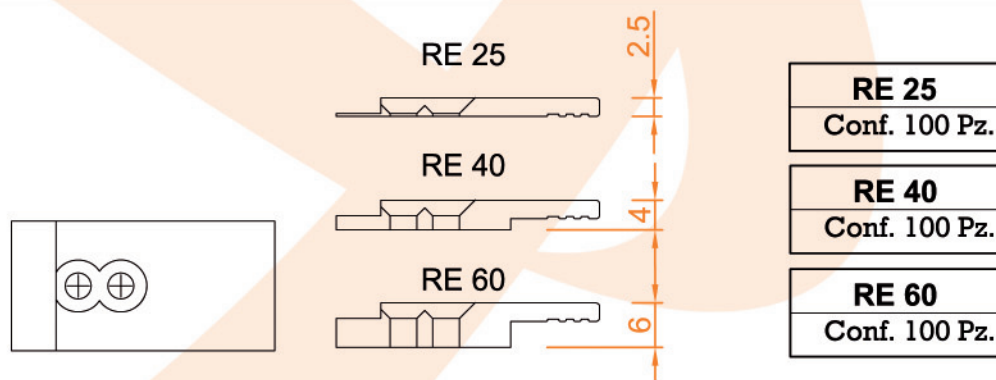
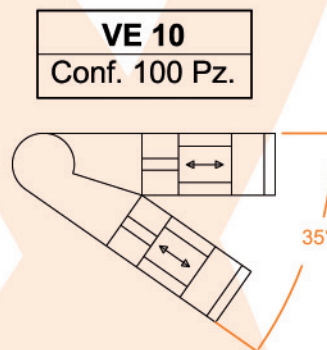
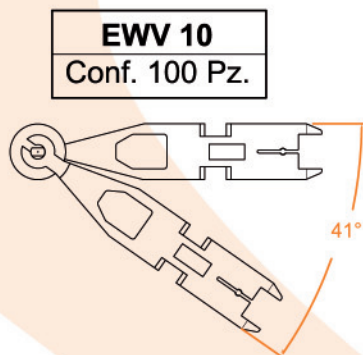
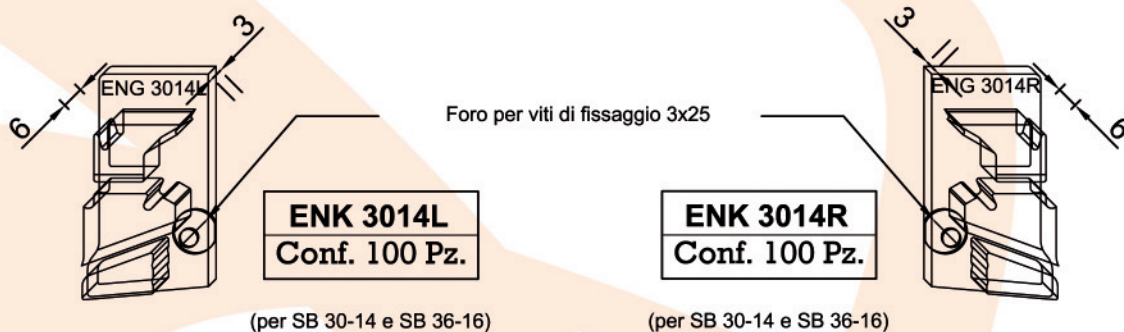
EW 09TGF
Conf. 100 Pz.

EW 12TGF
Conf. 100 Pz.



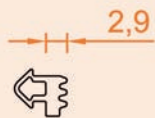
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

alcuni accessori del sistema

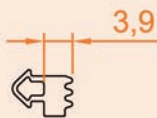


alcune guarnizioni del sistema

FG 10001
Conf. 200 mt



FG 10002
Conf. 200 mt



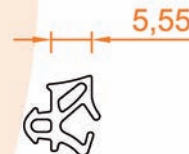
FG 10004
Conf. 200 mt



FG 10006
Conf. 100 mt



FG 10005
Conf. 200 mt



AR 1
Conf. 200 mt



AR 1A
Conf. 200 mt



AR 2
Conf. 200 mt



LAG 001
Conf. 250 mt



LAG 007
Conf. 300 mt



FG 11101
Conf. 200 mt



FG 11102S
Conf. 120 mt



TV 2
Conf. 200 mt



TV 4
Conf. 150 mt



TV 6
Conf. 120 mt



VFD 01
Conf. 150 mt



MD 1010
Conf. 200 mt



FGAW 01
Conf. 100 mt



SD 67
Conf. 100 mt

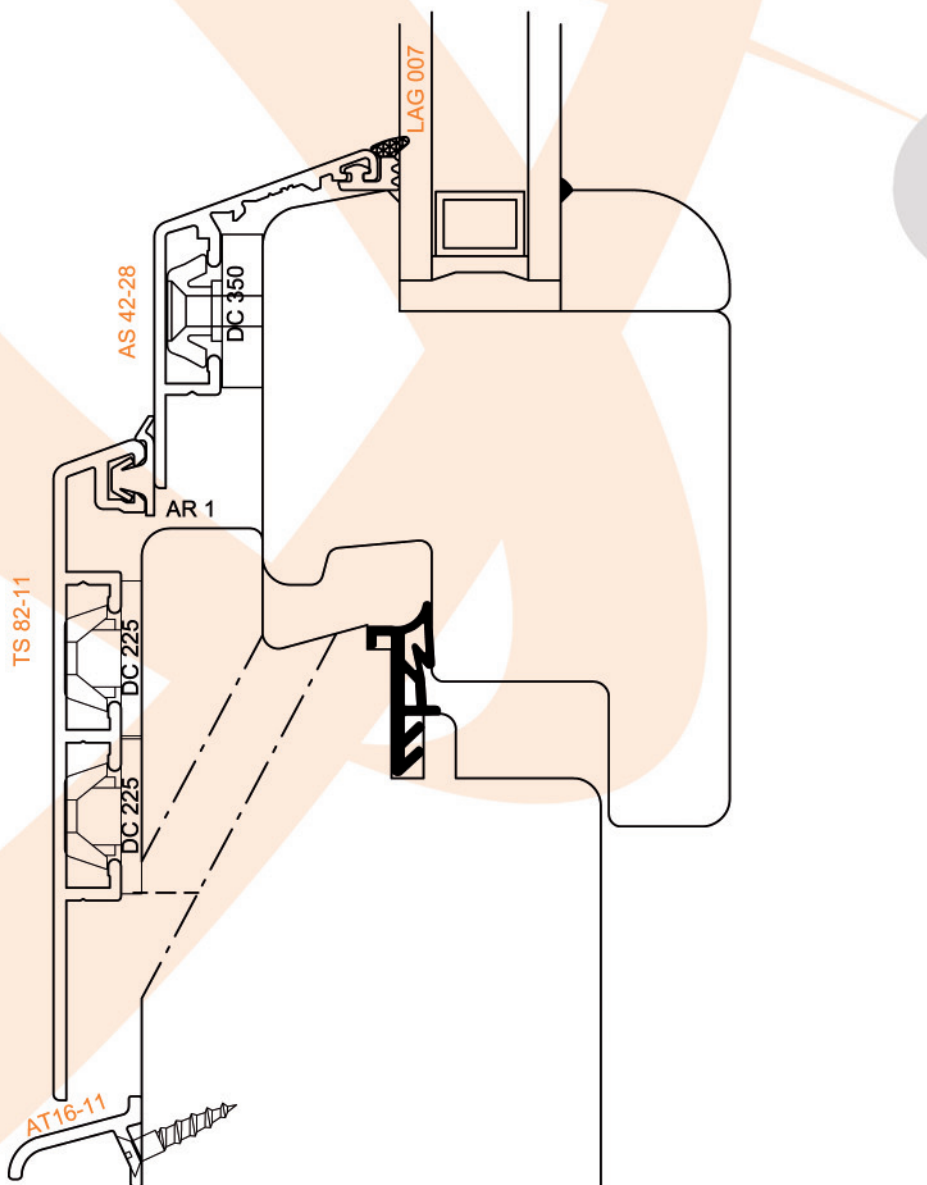
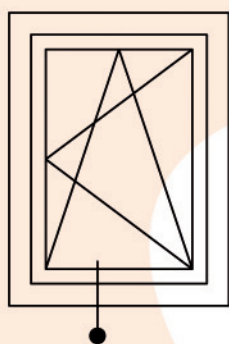


AD 1432
Conf. 400 mt



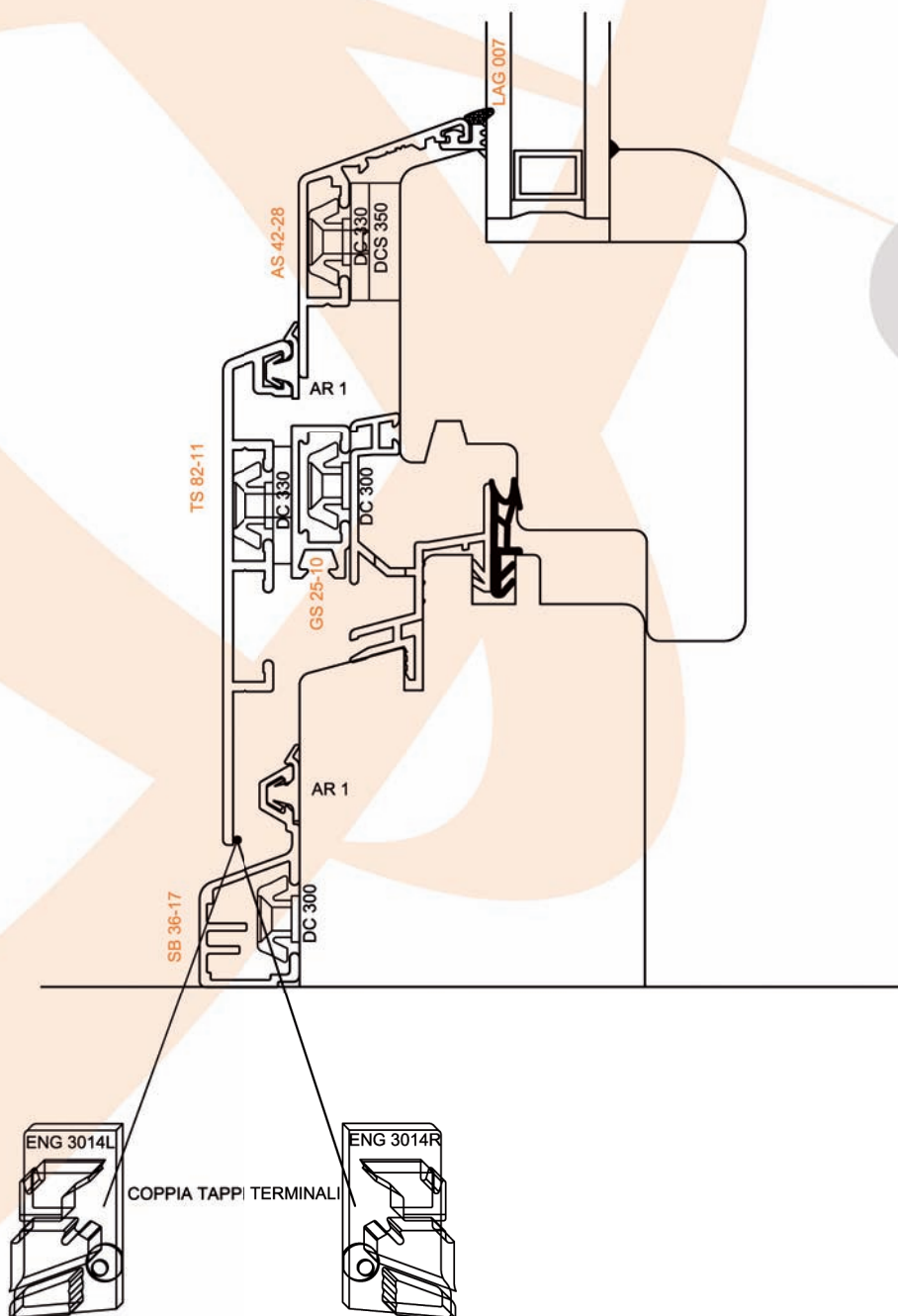
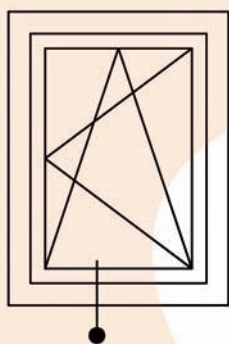
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

esempio rivestimento



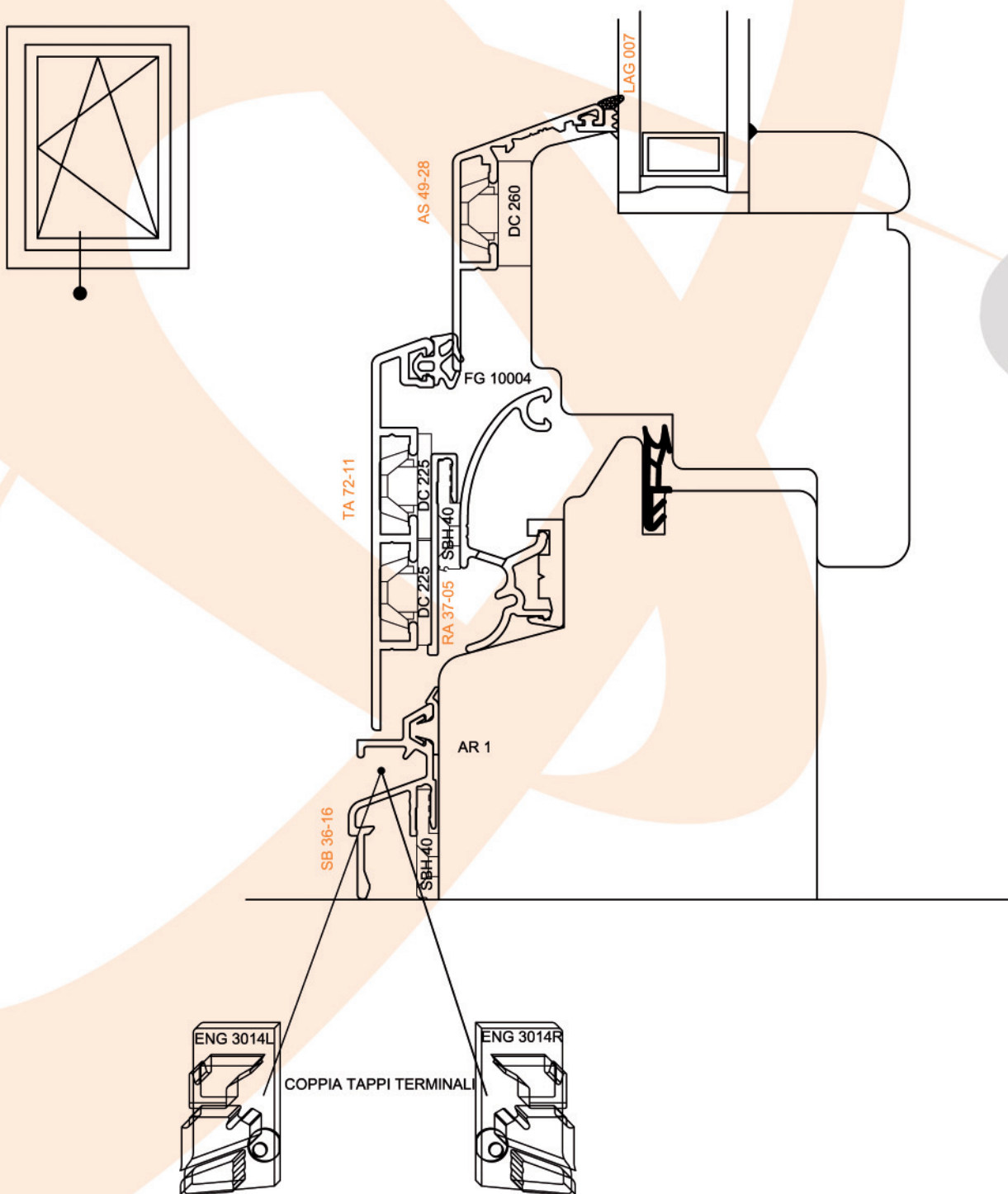
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

esempio rivestimento



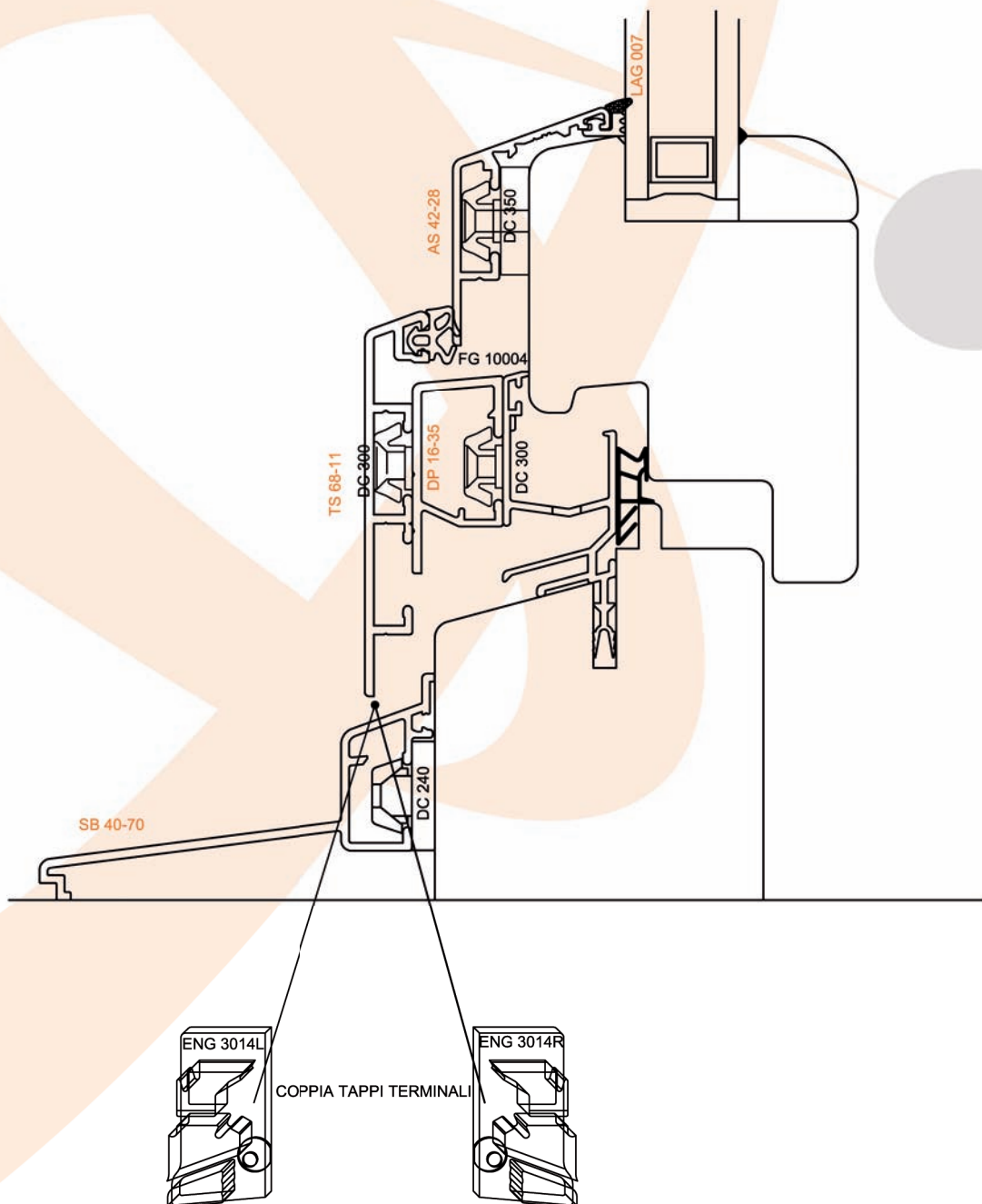
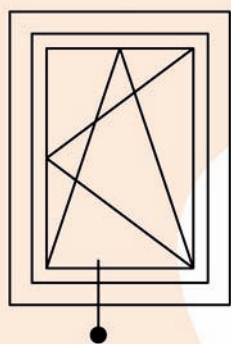
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

esempio rivestimento



Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

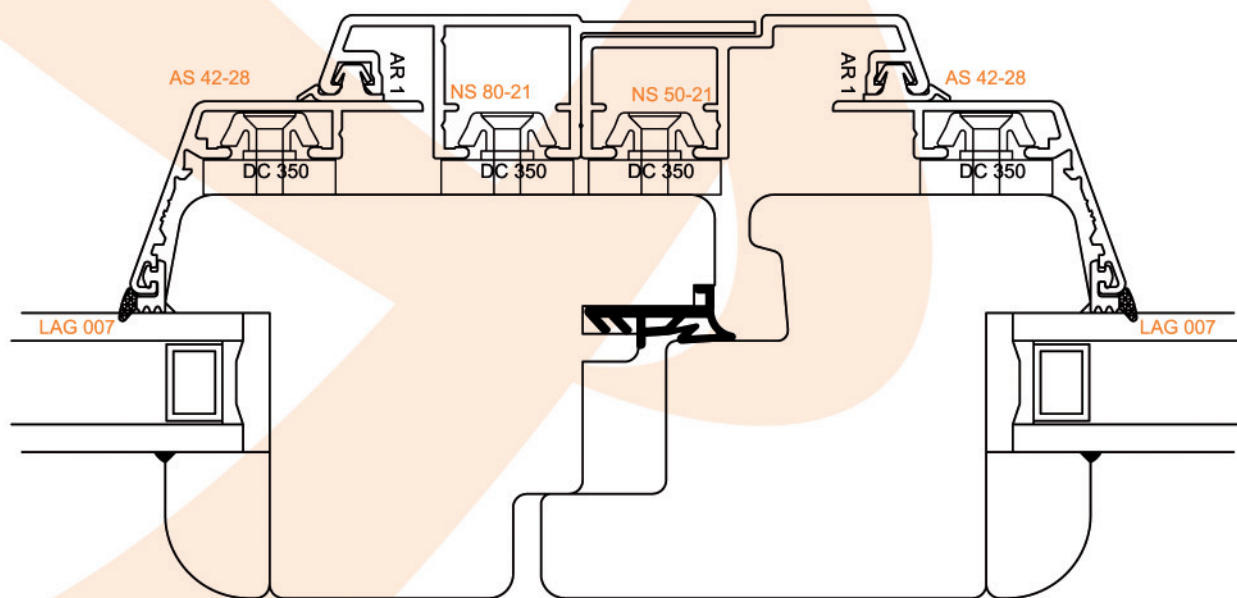
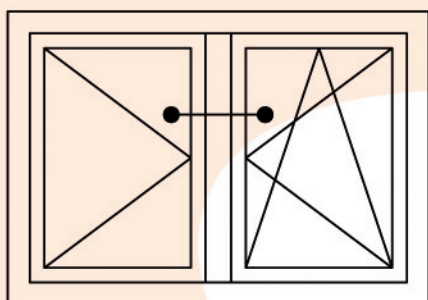
esempio rivestimento



Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

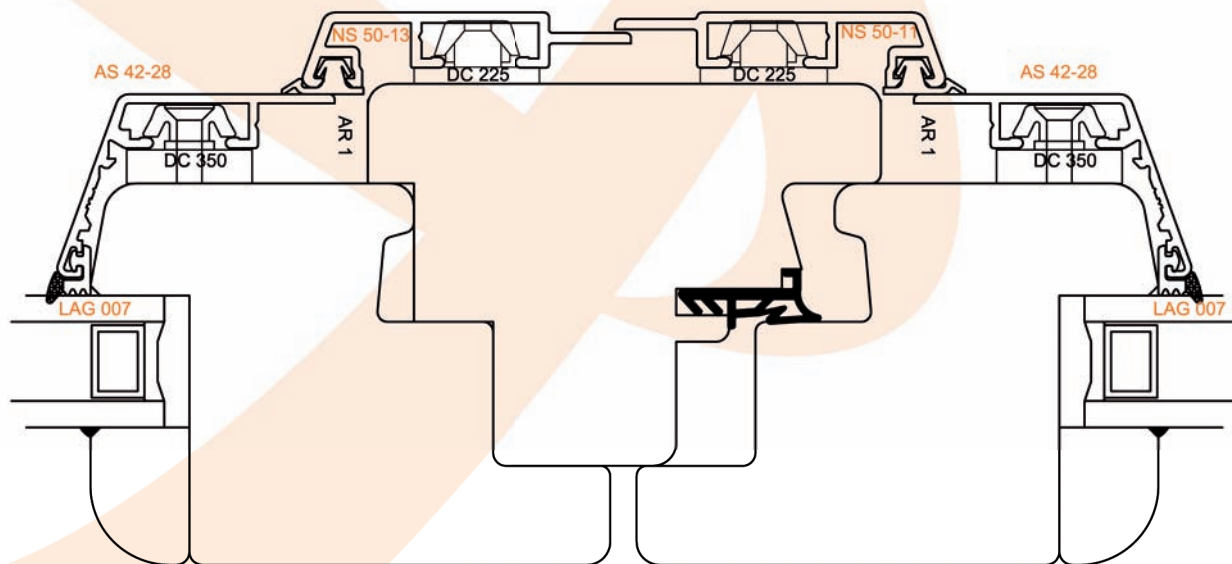
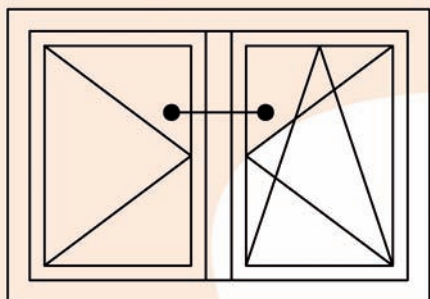


esempirivestimento



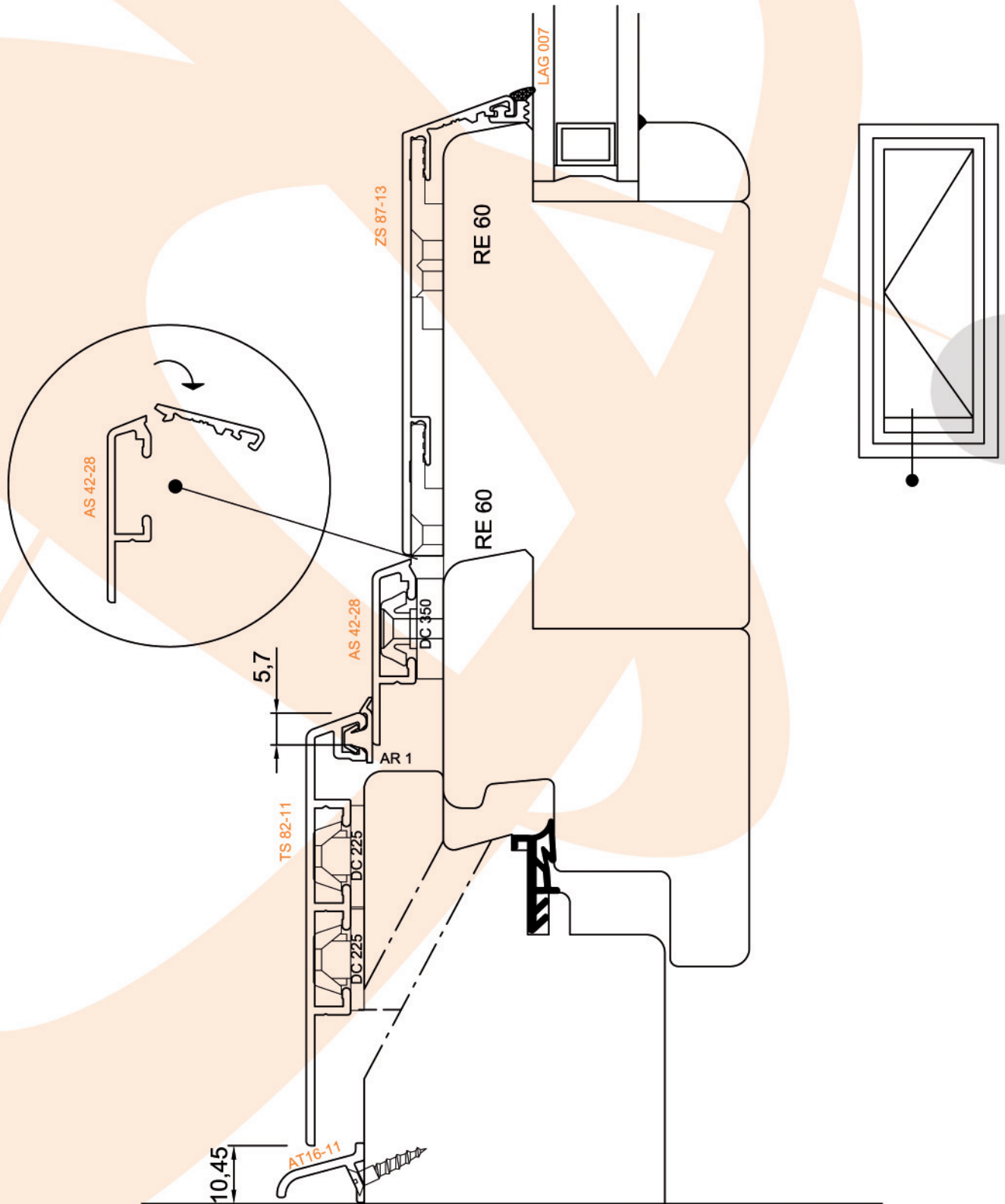
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

esempirivestimento



Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempienza si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

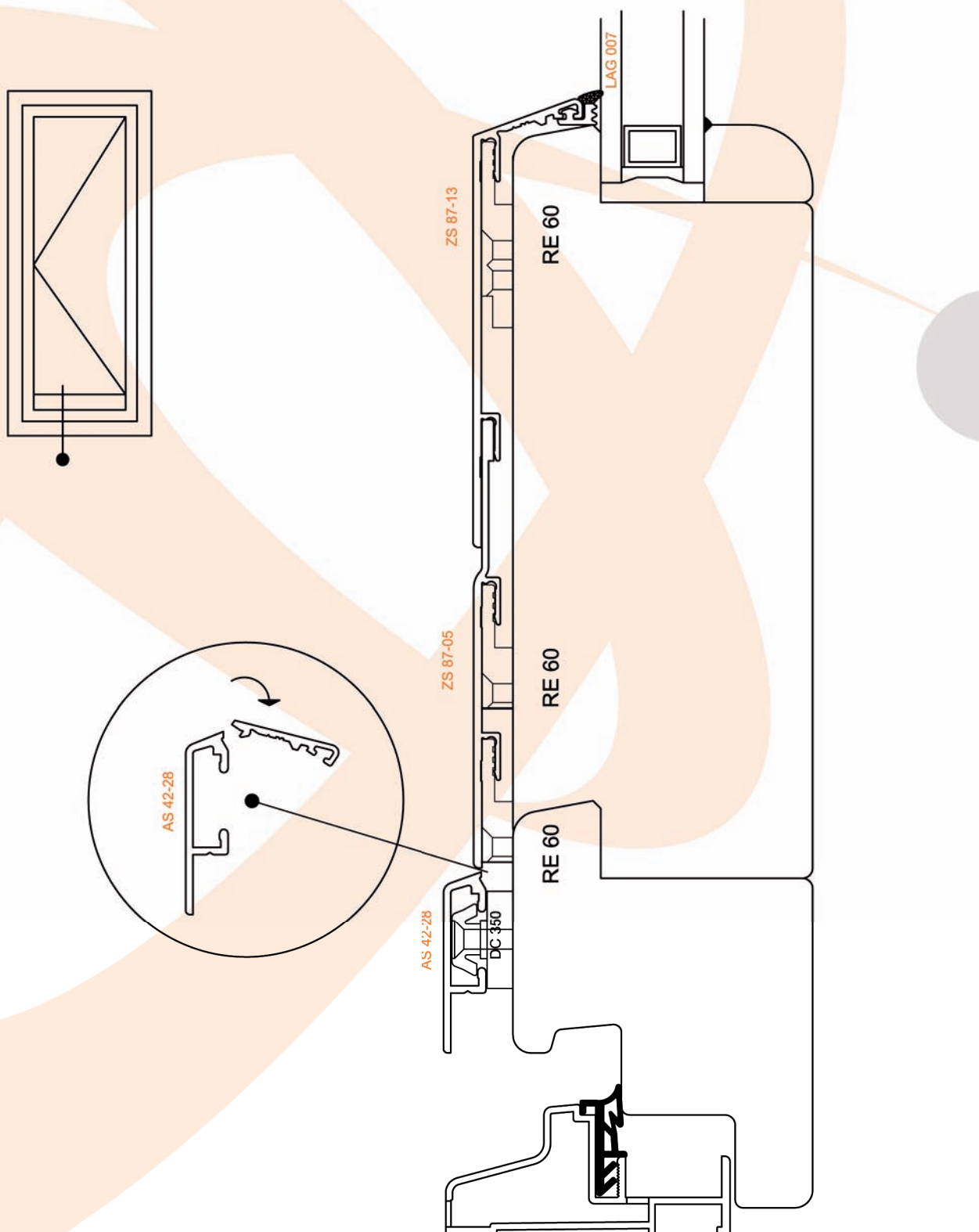
esempirivestimento



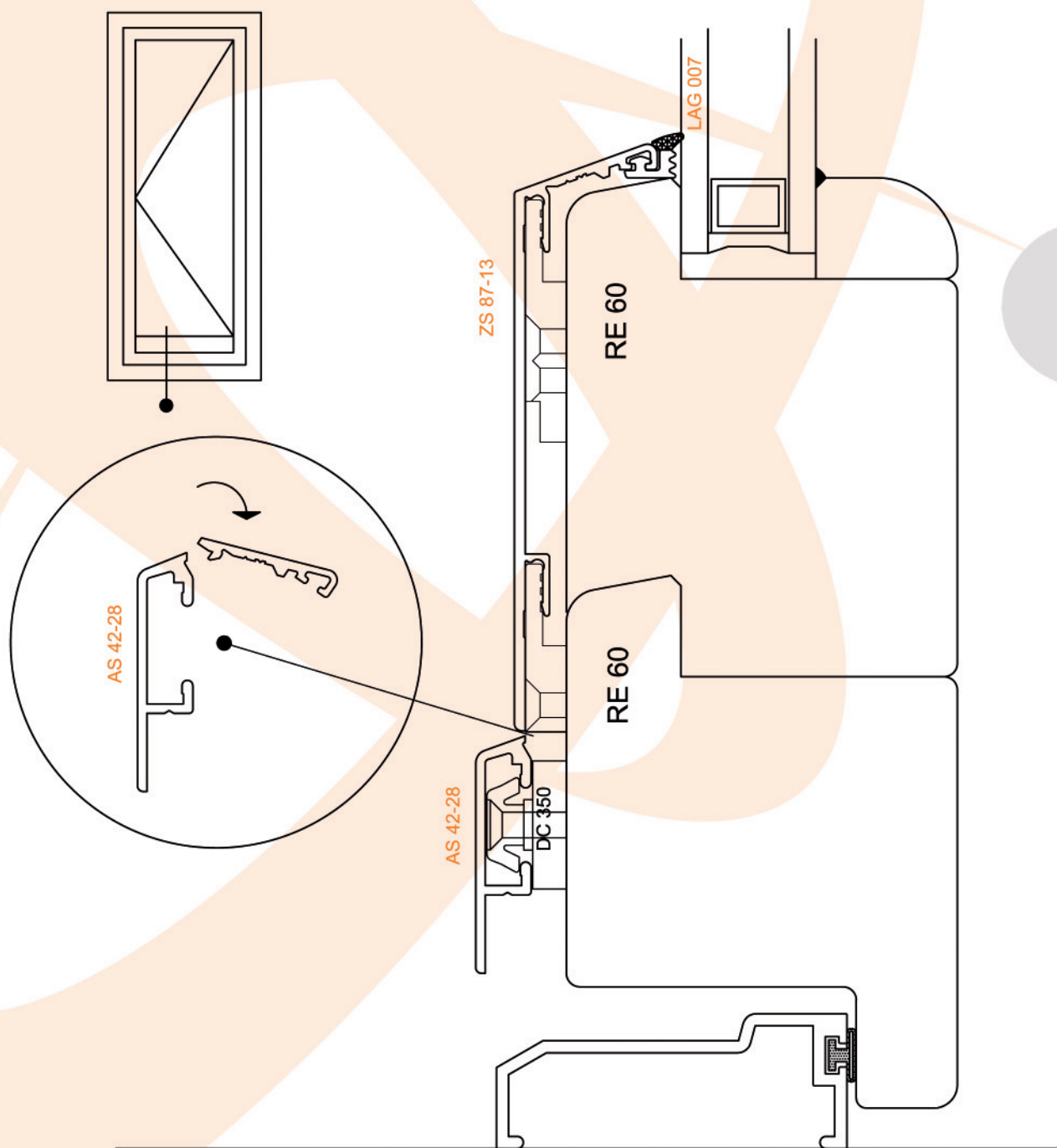
Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

esempio rivestimento

Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.



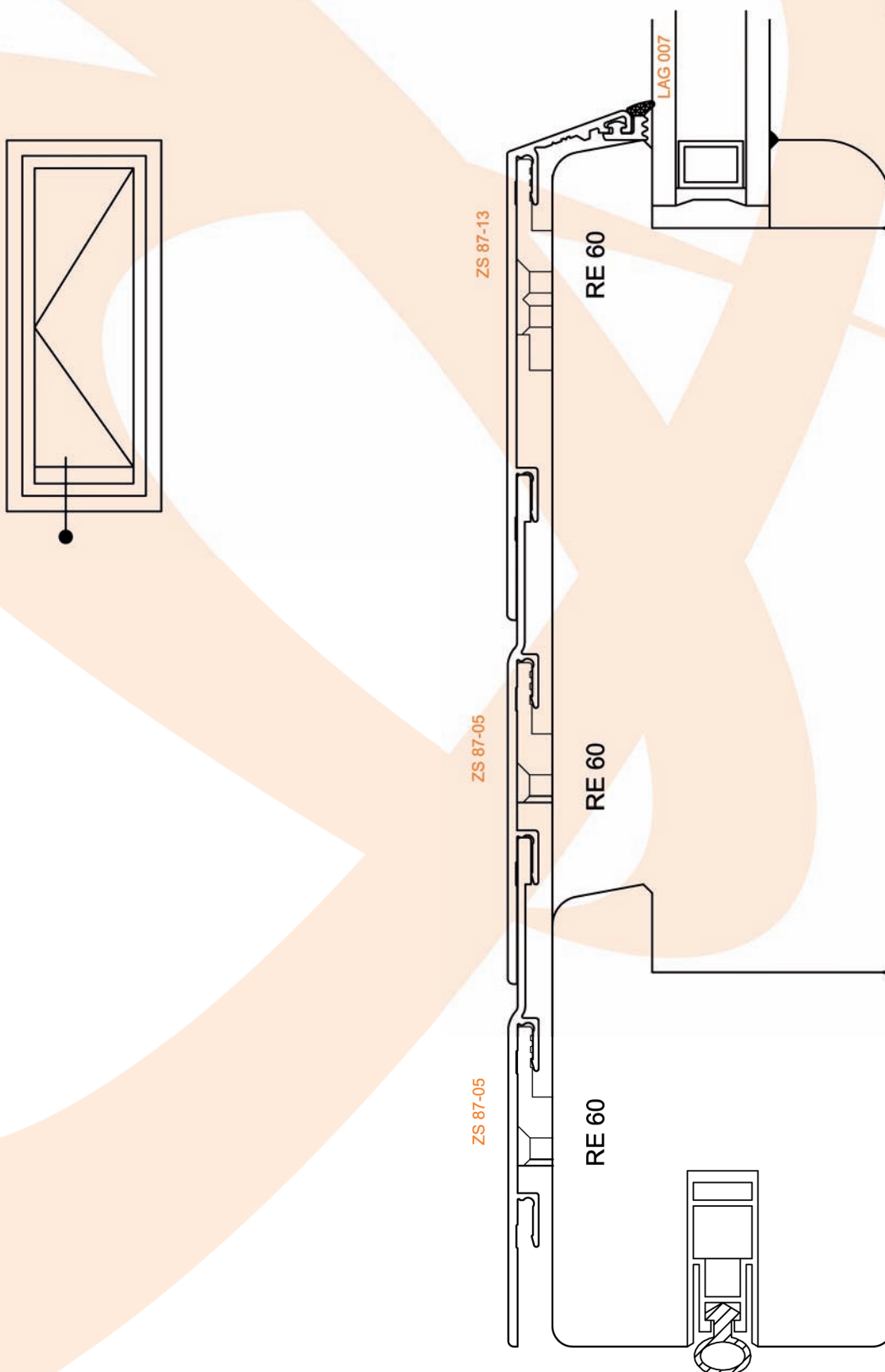
esempio rivestimento



Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempimento si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.

esempio rivestimento

Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Il sistema di rivestimento illustrato e i singoli componenti sono protetti da brevetto. La riproduzione non autorizzata è punita con sanzioni penali e civili. Non è consentito riprodurre, pubblicare o utilizzare in alcun modo per usi impropri questo disegno, senza il nostro preventivo consenso. In caso di inadempienza si è tenuti a un risarcimento dei danni e si è soggetti a conseguenze penali.



PERSIANE E SCURONI

La Sypri, con una modica spesa, può sostituire le vostre persiane in legno con sistemi orientabili e fissi



...ma Sypri è in continuo movimento verso sistemi e progetti innovativi...

contattaci per ulteriori informazioni su www.sypri.it

COLORI ALLUMINIO

RAL STANDARD



RAL 6005



RAL 1013

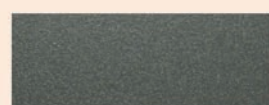


RAL 9010



RAL 8017

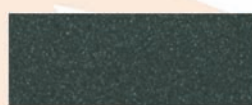
RAL PARTICOLARI



Grigio Gotico



Marrone Gotico



Verde Gotico

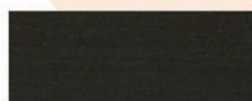
OSSIDATI



Argento



Bronzo



Testa di Moro

EFFETTO LEGNO



Douglas



Noce Nazionale



Rovere antico



Ciliegio



Ciliegio Europeo



Laccato Bianco

METALLICA



Acciaio Argento



Acciaio Rame



Acidato oro



korten

Leggere differenze di colore si potrebbero riscontrare tra lotto e lotto, i colori di questa cartella non sono da considerarsi master di riferimento ma sono puramente indicativi.



sypri è un marchio registrato
second skin è un marchio registrato



sypri
systemi&progettinnovativi
serramenti

sypri srl

Contrada Saletti
Zona Industriale
66041 Atessa (CH)
Italia

T +39 0872895043
F +39 0872888884

W www.sypri.it
E sypri@sypri.it

PI+CF IT 01404810697
R.E.A. CH n.85690
Reg. Imp. n.2257 Trib. Lanciano
Capitale Sociale 360.000,00 i.v.

second SKIN

SISTEMA IN ALLUMINIO
DI PROTEZIONE PER FINESTRE IN LEGNO

