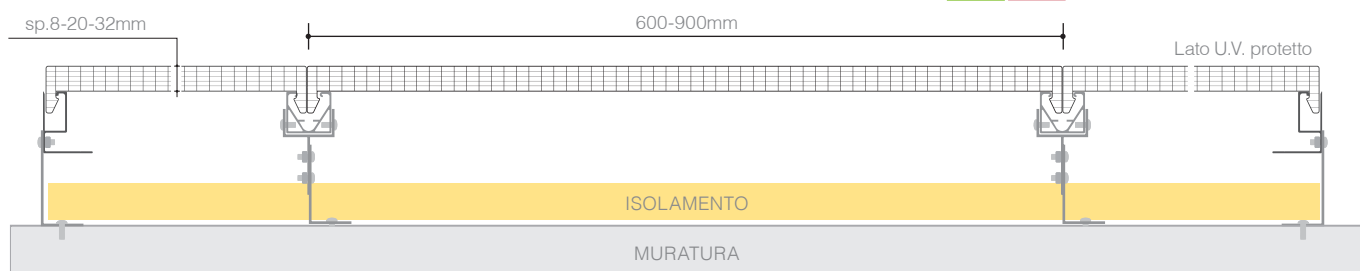


arcoPlus®VT Fachade

Sistema modulare a giunto d'unione di polycarbonato U.V. biprotetto
PER LA REALIZZAZIONE DI FACCIATE VENTILATE

TRATTAMENTI SPECIALI



CARATTERISTICHE

Pannello	684	626	9207	9327
Spessore (mm)	8	20	20	32
Struttura (pareti)	4	6	7	7
modulo (mm)	600	600	900	900
Trasmittanza termica U (W/m ² K)	3,0	1,7	1,7	1,3
Dilatazione lineare	0,065 mm/m°C			
Temperatura d'uso	-40°C +120°C			
Protezione contro i raggi U.V.	Coestrusione			
Reazione al fuoco EN 13501-1	EuroClass B-s1,d0			

DESCRIZIONE

arcoPlus®VT facade, è un sistema modulare composto da pannelli di polycarbonato U.V. protetto a 4-6 o 7 pareti, con spessore variabile di 8-20 e 32mm, inseriti a pressione su profili in alluminio ed ancorati alle pareti in muratura mediante apposite staffe, che garantiscono la planarità del piano d'appoggio e quindi della facciata stessa.

SISTEMA DI FACCIATA

Il sistema arcoPlus®VT facade, soddisfa i nuovi parametri per l'isolamento termico dei materiali utilizzati per l'involucro esterno (ITE). È un sistema che comprende tutti gli elementi, perimetrali e di sostegno, per realizzare dei perfetti piani di posa, anche di grandi dimensioni. I particolari trattamenti lo rendono flessibile nella progettazione e sicuro nell'utilizzo.

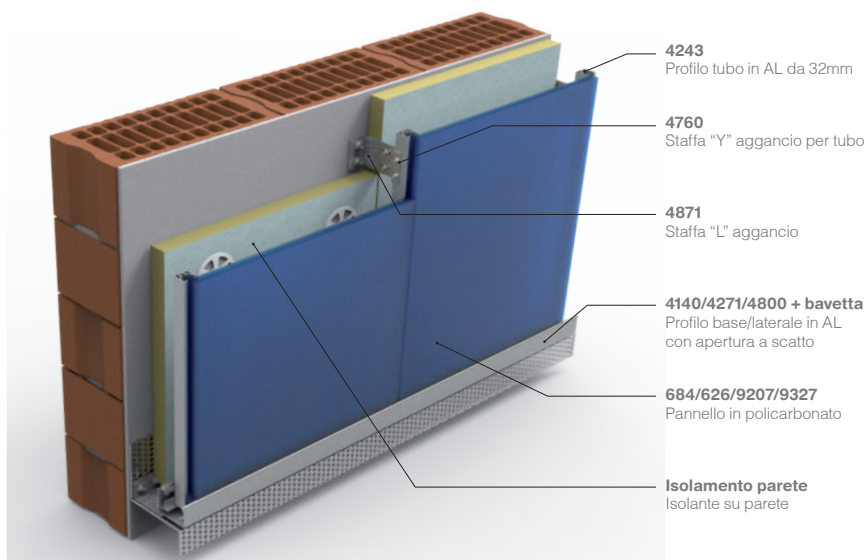
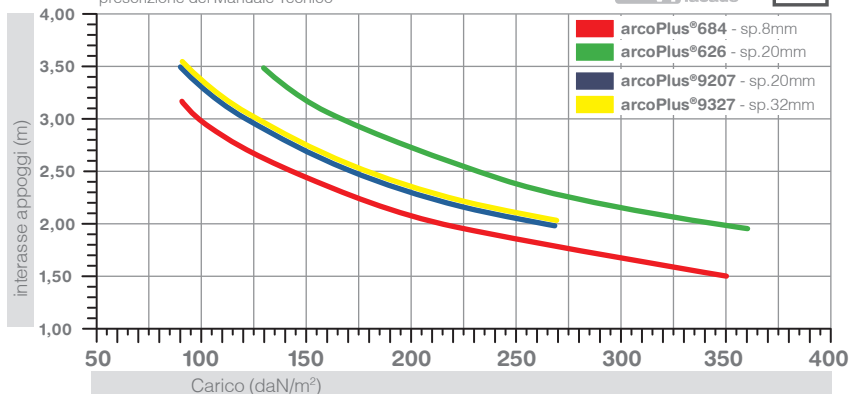
ACCESSORI

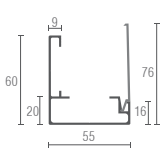
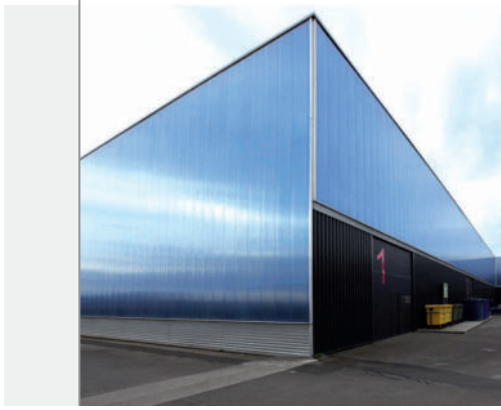
arcoPlus®VT facade prevede una serie completa d'accessori per la facile esecuzione della posa in opera. Si consiglia la chiusura degli alveoli mediante nastri adesivi microforati, che consentono una corretta ventilazione ed evitano l'imbrattamento interno.

RESISTENZA AL CARICO

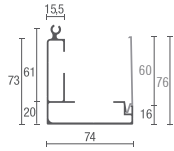
Carichi ammissibili

I dati si riferiscono ad una installazione effettuata secondo la prescrizione del Manuale Tecnico

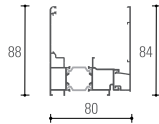




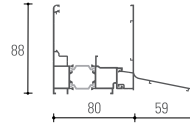
4140
Profilo base/laterale in AL
con apertura a scatto



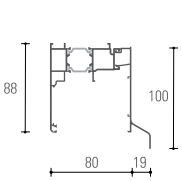
4271
Profilo base/laterale
centina in AL



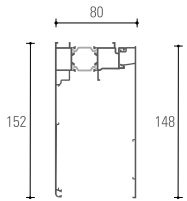
4800 + 4809
Profilo base superiore laterale
in AL a taglio termico
con bavetta base retta



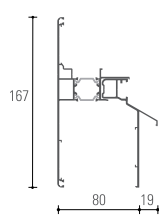
4800 + 4831
Profilo base in AL a taglio
termico con bavetta base
retta con gocciolatoio



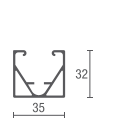
4800 + 4819
Profilo superiore in AL a
taglio termico con bavetta
superiore retta con gocciolatoio



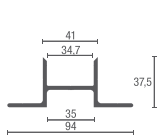
4802 + 4803
Profilo superiore in AL a taglio
termico per grandi altezze
con bavetta superiore retta



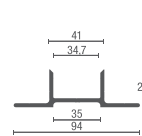
4805 + 4808
Profilo di giunzione orizzontale
in AL a taglio termico
con bavetta



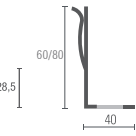
4243
Profilo tubo in AL
da 32mm



4260 (+4243)
Eclisse alta
(684-626-9207)



4870 (+4243)
Eclisse bassa
(9327)



4871 (+4760)
Staffa "L"
aggancio in facciata



4760 (+4871)
Staffa "Y"
aggancio tubo



4589
Profilo terminale
in AL



1169/B
Guarnizione Slip-coat



1169/B/AGS
Guarnizione Slip-Coat
a sormonto



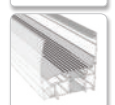
4213 dim. 40x35x580
4465 dim. 50x35x875
Tampone PE-LD



4970/600 - sp.8mm
4974/600 - sp.20mm
Otturatore Alluminio serie 600



4974/900 sp.20mm
4976/900 sp.32mm
Otturatore Alluminio serie 900



1372
Gocciolatoio interno
in PE per cod.4800



4828
Allineatore piano
per cod.4800



4802+4803 (sp.32mm)
Profilo superiore in AL a taglio
termico per grandi altezze con
bavetta superiore retta



4805+4808 (sp.32mm)
Profilo di giunzione orizzontale
in AL a taglio termico con bavetta



4140 - sp.8mm
Profilo base/laterale in AL
con apertura a scatto



4899
Tampone posteriore in AL
(sp.32mm)



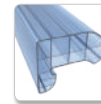
4760
Staffa "Y" aggancio per tubo
in facciata (+4871)



4871
Staffa "L" aggancio in facciata
(+4760)

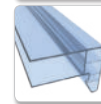


4260
Eclisse alta +4243 (684-626-9207)
4870
Eclisse bassa +4243 (9327)



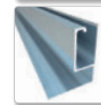
2147 sp.8 mm
2179 sp.20 mm
2710 sp.32 mm

Partenza in policarbonato



2148 sp.8 mm
2180 sp.20 mm
2712 sp.32 mm

Terminale rompipasso in PC



4589
Profilo terminale in AL

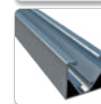


2550
Copri-profilo angolare a 90°
in PC (+4588/4738/4740)

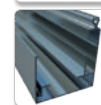


4588 sp.20 mm
4740 sp.32 mm

Profilo angolo in AL



4243
Profilo in Alluminio da 32mm



4271 - sp.20mm
Profilo base laterale
centina in AL



4800 sp.32mm
Profilo base superiore laterale
a taglio termico
per cod.4809/4831/4819



4755 - H.30
4275 - H.100
Bavetta a scatto in Alu



4809 (+4800)
Bavetta base laterale
superiore retta



4831 (+4800)
Bavetta base retta
con gocciolatoio



4819 (+4800)
Bavetta superiore retta
con gocciolatoio



4801 (+4800)
Bavetta superiore curva
con gocciolatoio



4804 (+4800)
Bavetta base laterale
superiore curva



4807 (+4800)
Bavetta base curva
con gocciolatoio