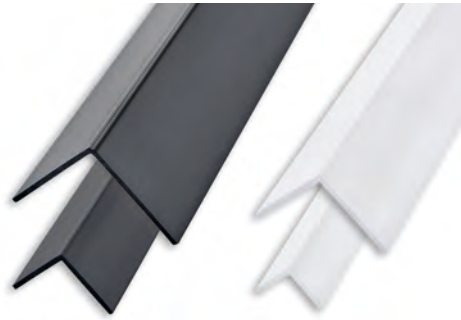


CORNIÈRES D'ANGLE SYMÉTRIQUE

RESINE VINYLIQUE ATOXIQUE



RESINÉ VINYLIQUE ATOXIQUE

longueur b. 2 ML - cond. 10 Pces - 20 ML

Article	L x H mm
AGP10...C	10 x 10
AGP15...C	15 x 15
AGP20...C	20 x 20
AGP25...C	25 x 25

Disponible en couleurs: B - N.

Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article.

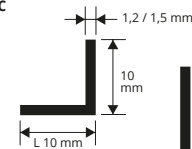
Exemple: Agp10...C (couleur choisie Blanc) AGP10BC.

Disponible SUR DEMANDE pour longueur 1 ML.

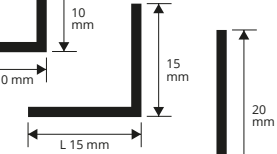
GAMME COULEURS

B - Blanc	N - Noir

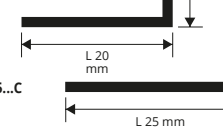
AGP10...C



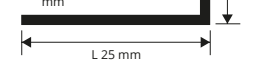
AGP15...C



AGP20...C

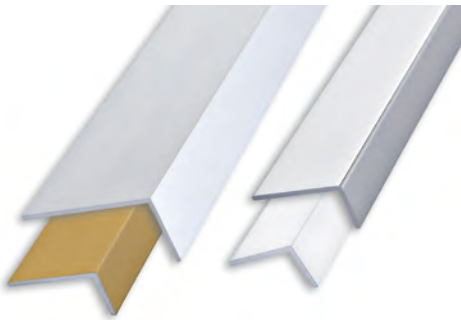


AGP25...C



CORNIÈRES D'ANGLE EN "L"

ALUMINIUM ANODISÉ OR ET ARGENT, BRILLANTÉ CHROMÉ ET LAQUÉ BLANC



ALUMINIUM ANODISÉ OR ET ARGENT thermo packed

longueur b. 2 ML - cond. 10 Pces - 20 ML

Article	L x H mm
AL... 1510C	15 x 10
AL... 1020C	20 x 10
AL... 3015C	30 x 15

Disponible en finition: AO - AA.

Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article.

Exemple: AL... 1510C (finition choisie anodisé Or) ALAO1510C.

ALUMINIUM BRILLANTÉ CHROMÉ thermo packed

longueur b. 2 ML - cond. 10 Pces - 20 ML

Article	L x H mm
ALBC 1510C	15 x 10
ALBC 1020C	20 x 10
ALBC 3015C	30 x 15

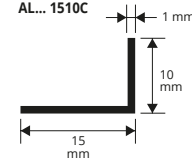
ALUMINIUM LAQUÉ BLANC thermo packed

longueur b. 2 ML - cond. 10 Pces - 20 ML

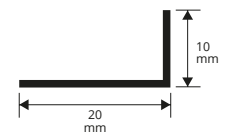
Article	L x H mm
ALB 1510C	15 x 10
ALB 3015C	30 x 15

Disponible SUR DEMANDE pour longueur 1 ML.

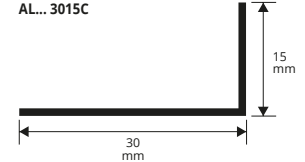
AL... 1510C



AL... 1020C



AL... 3015C

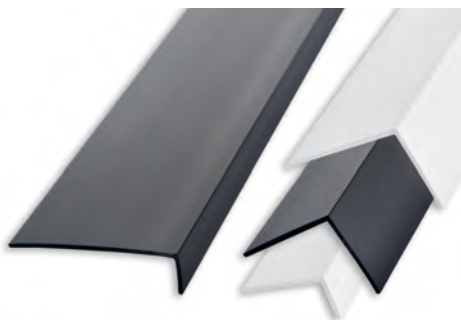


GAMME COULEURS

AO - Aluminium anod.or	AA - Aluminium anod. argent	BC - Alu. brill. chromé
B - Aluminium laqué blanc		

CORNIÈRES D'ANGLE EN "L"

RESINE VINYLIQUE ATOXIQUE



RESINÉ VINYLIQUE ATOXIQUE

longueur b. 2 ML - cond. 10 Pces - 20 ML

Article	L x H mm
ALP20...C	20 x 10
ALP25...C	25 x 20
ALP30...C	30 x 20
ALP40...C	40 x 10

Disponible en couleurs: B - N.

Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article.

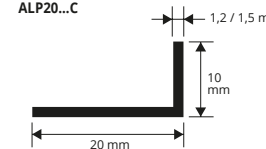
Exemple: ALP20...C (couleur choisie Blanc) ALP20BC.

Disponible SUR DEMANDE pour longueur 1 ML.

GAMME COULEURS

B - Blanc	N - Noir

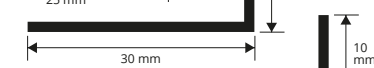
ALP20...C



ALP25...C



ALP30...C



ALP40...C

