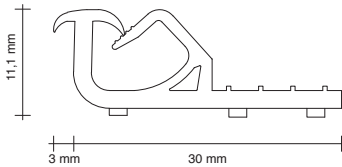
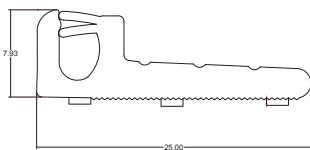


FICHE TECHNIQUE : **Profilés**

 TECHNICAL DATA SHEET : **Fixing frame**

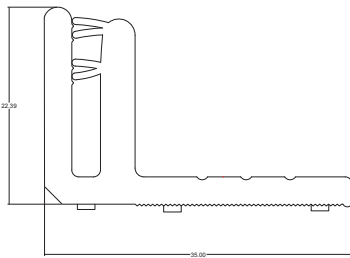
 Ref. **CSCL1**


| | | |
|------------------------------|--|---------------------------------------|
| Matière Material | PVC extrudé bi-matière, lèvres souple, antidérapant et amortisseurs. PVC Choc pouvant être agrafé. Extruded bi-material PVC, soft lip, non-slip and dampers. PVC Shock that can be stapled. | |
| Section Cross-section | 30 x 11,1 mm 30 x 11,1 mm | |
| Poids Weight | 167 g / m 167 g/ m | |
| Logueur Length | 2.7 m : ref. CSCL1 2.7 m : ref CSCL1 | |
| Couleur Color | Blanc ref. CSCL1 White ref CSCL1 | Noir ref. CSCL1B Black ref. CSCL1B |
| Conditionnement Packaging | 25 barres / tube 25 bar / tube | |

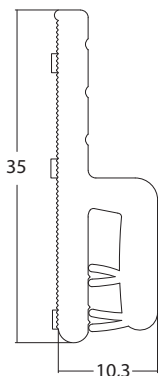
 Ref. **CSPR2**


| | | |
|------------------------------|--|--|
| Matière Material | PVC extrudé bi-matière, antidérapant et amortisseurs. PVC Choc pouvant être agrafé. Extruded bi-material PVC, non-slip and dampers. PVC Shock that can be stapled. | |
| Section Cross-section | 25 x 7,93 mm 25 x 7,93 mm | |
| Poids Weight | 136 g / m 136 g/ m | |
| Logueur Length | 2 m : ref. CSPR2 / 200 3m : ref. CSPR2 / 300 2 m : ref CSPR2 / 200 3 m : ref CSPR2 / 300 | |
| Couleur Color | Blanc ref. CSPR2 White ref CSPR2 | |
| Conditionnement Packaging | 35 barres / tube 35 bar / tube | |

FICHE TECHNIQUE : **Profilés**

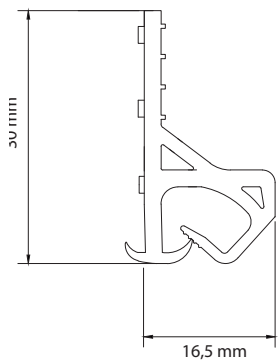
 TECHNICAL DATA SHEET : **Fixing frame**
Ref. CSPR4


| | | |
|------------------------------|---|--|
| Matière Material | PVC extrudé bi-matière, antidérapant et amortisseurs. PVC Choc pouvant être agrafé. Extruded bi-material PVC, non-slip and dampers. PVC Shock that can be stapled. | |
| Section Cross-section | 35 x 22,4 mm 35 x 22,4 mm | |
| Poids Weight | 324 g / m 324 g/ m | |
| Logueur Length | 2 m : ref. CSPR4 / 2 2 m : ref CSPR4 / 2 | 3m : ref. CSPR4 / 3 3 m : ref CSPR4 / 3 |
| Couleur Color | Blanc ref. CSPR4 White ref CSPR4 | Noir ref. CSPR4B Black ref. CSPR4B |
| Conditionnement Packaging | 10 barres / tube 10 bar / tube | |

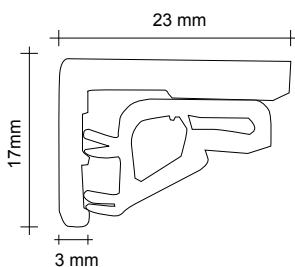
Ref. CSPR3


| | | |
|------------------------------|--|--|
| Matière Material | PVC extrudé bi-matière, lèvre souple, antidérapant et amortisseurs. PVC Choc pouvant être agrafé. Extruded bi-material PVC, soft lip, non-slip and dampers. PVC Shock that can be stapled. | |
| Section Cross-section | 35 x 10,3 mm 35 x 10,3 mm | |
| Poids Weight | 252 g / m 252 g/ m | |
| Logueur Length | 2 m : ref. CSPR3 / 2 2 m : ref CSPR3 / 2 | 3m : ref. CSPR3 / 3 3 m : ref CSPR3 / 3 |
| Couleur Color | Blanc ref. CSPR3 White ref CSPR3 | Noir ref. CSPR3B Black ref. CSPR3B |
| Conditionnement Packaging | 15 barres / tube 15 bar / tube | |

FICHE TECHNIQUE : **Profilés**

 TECHNICAL DATA SHEET : **Fixing frame**
Ref. CSCL2


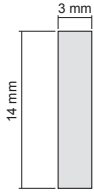
| | | |
|-------------------------------------|---|--|
| Matière Material | PVC extrudé bi-matière, lèvre souple, antidérapant et amortisseurs. PVC Choc pouvant être agrafé. Extruded bi-material PVC, soft lip, non-slip and dampers. PVC Shock that can be stapled. | |
| Section Cross-section | 30 x 16,5 mm 30 x 16,5 mm | |
| Poids Weight | 195 g / m 195 g/ m | |
| Logueur Length | 2 m : ref. CSCL2 / 2 3m : ref. CSCL2 / 3 2 m : ref CSCL2 / 2 3 m : ref CSCL2 / 3 | |
| Couleur Color | Blanc ref. CSCL2 Noir ref. CSCL2B White ref CSCL2 Black ref. CSCL2B | |
| Conditionnement Packaging | 25 barres / tube 25 bar / tube | |

Ref. CSPR7


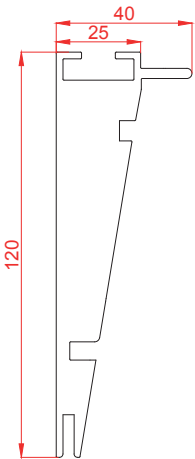
| | | |
|---------------------------------|---|--|
| Matière Material | PVC extrudé bi-matière. En deux partie Extruded bi-material PVC. In two parts. | |
| Section Cross-section | 17 x 23 mm 17 x 23 mm | |
| Logueur Length | 2 m : ref. CSPR7 / 200 3m : ref. CSPR7 / 300 2 m : ref CSPR7 / 200 3 m : ref CSPR7 / 300 | |
| Couleur Color | Blanc ref. CSPR7 White ref CSPR7 | |

FICHE TECHNIQUE : **Profilés**

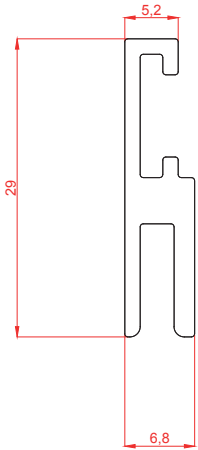
 TECHNICAL DATA SHEET : **Fixing frame**

 Ref. **AJP**


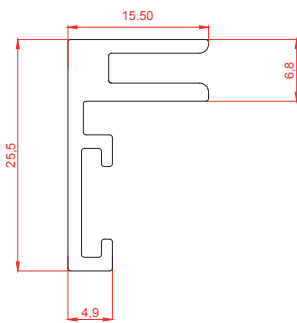
| | | |
|--------------------------|--|--|
| Matière Material | Jonc en silicone Silicone band | |
| Section Cross-section | 3 x 14 mm 3 x 14 mm | |
| Couleur Color | Translucide Translucent | |
| Utilisation Use | Cadre et profilé à jonc JBC01 - JBL01 - JBL02 Frame and profile JBC01 - JBL01 - JBL02 | |

 Ref. **JBC 01**


| | | |
|------------------------------|---|--|
| Matière Material | Profilé pour cadre à jonc en aluminium Aluminium frame profile | |
| Section Cross-section | 40 x 120 mm 40 x 120 mm | |
| Poids Weight | 2 050 g / m 2 050 g / m | |
| Logueur Length | 2.25 m : ref.JBC01 / 2.25 2.25 m : ref JBC01 / 2 | 4.50 m : ref. JBC01 / 4.5 4.50 m : ref JBC01/ 4.5 |
| Couleur Color | | |
| Conditionnement Packaging | | |

FICHE TECHNIQUE : Profilés
TECHNICAL DATA SHEET : Fixing frame
Ref. JBL 01


| | | |
|------------------------------|---|---|
| Matière Material | Profilé pour cadre à jonc en aluminium Aluminium frame profile | |
| Section Cross-section | 29 x 6,8 mm 29 x 6,8 mm | |
| Poids Weight | 244 g / m 244 g/ m | |
| Logueur Length | 2.25 m : ref.JBL01 / 2.25 2.25 m : ref JBL01 / 2.25 | 4.50 m : ref. JBL01 /4.50 4.50 m : ref JBL01/ 4.50 |
| Couleur Color | | |
| Conditionnement Packaging | | |

Ref. JBL 02


| | | |
|------------------------------|---|---|
| Matière Material | Profilé pour cadre à jonc en aluminium Aluminium frame profile | |
| Section Cross-section | 25,5 x 15,50 mm 25,5 x 15,50 mm | |
| Poids Weight | 276 g / m 276 g/ m | |
| Logueur Length | 3 m : ref.JBL02 / 3 3 m : ref JBL02 / 3 | 6,05m : ref. JBL02 / 6 6,05 m : ref JBL02/ 6 |
| Couleur Color | | |
| Conditionnement Packaging | | |