



Charnières en polyamide série HD

Pour portillons de faible épaisseur

Angle maximal de rotation : 200°

Existe en quatre dimensions.

Deux types de fixation proposés : soit des gougeons, soit des douilles dont le diamètre dépend de la dimension de la charnière.

Techno-polymère à haute résilience, à base de polyamide : résiste aux solvants, graisses, huiles et autres agents chimiques. Axe en acier inox ASI 303.

Si 0° correspond à la position fermée, les deux parties étant appliquées sur le même plan comme sur les dessins ci-dessous, l'amplitude de rotation possible va de -15° à +200° (en pleine ouverture, éviter la butée entre les deux parties de la charnière afin ne pas la détériorer).

