



## MASTERFIX Rivet aveugle n° 1002 PLIA multigrip tête large cylindrique aluminium / acier

Les rivets PLIA sont des rivets multigrip, offrant des avantages techniques substantiels par rapport aux rivets aveugles standards, en raison de leur construction spéciale.

Conçus avec une propriété unique de remplissage du trou, les rivets PLIA rendent la taille du trou prépercé moins critique.

Après la pose, la tête est retenue à l'intérieur du rivet, formant ainsi une connexion très résistante aux vibrations et étanche à l'eau.

Comme le rivet forme un bulbe plus large du côté aveugle, il convient également aux matériaux plus souples. La plus grande capacité de serrage de nos rivets PLIA se traduit par des économies de stock pour les clients, puisque le nombre de positions en stock peut être réduit.

### Caractéristiques

**Matériau du manchon:** Aluminium

**Matériau de la cheville:** Acier au carbone

**Forme de tête:** Tête grande

**Imperméable à l'eau/au gaz:** Non

Diamètre mm	Longueur mm	Zone de serrage mm	Article
3.2	8	5 / 5	23576674
3.2	16	85	23576680
4	16	75 / 125	23576687
4	20	115 / 165	23576690
4.8	12	2 / 7	23576692
4.8	16	6 / 11	23576694

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.