

MKSA4

## Pointe annelée tête bombée - Inox A4

*La pointe annelée inox MKSA4 tête légèrement bombée est principalement utilisée pour des bardages en environnement corrosif.*

### Caractéristiques

#### Matière

- Acier inoxydable A4 (316) suivant NF EN 10088.

#### Avantages

- Etanchéité parfaite assurée grâce à la tête légèrement bombée,
- Forme annelée : haute résistance à l'arrachement.

### Applications

#### Support

- Bois massif, Red Cedar, ...

#### Domaines d'utilisation

- Fixation de tous types de lames de bardage bois en extérieur.



MKSA4

Pointe annelée tête bombée - Inox A4

## Données techniques

Dimensions



Références	Code article	Dimensions fixations [mm]							Poids [kg]
		d	l	d <sub>h</sub>	A <sub>h</sub> [mm <sup>2</sup> ]	h <sub>t</sub>	l <sub>g</sub>	l <sub>p</sub>	
MKSA44.0X100	74229	4	100	8.5	56.7	2	50	5	0.011

Propriétés caractéristiques

Références	Propriétés caractéristiques			
	Moment d'écoulement plastique caractéristique [M <sub>y,k</sub> ] [Nmm]	Paramètre de résistance caractéristique à l'arrachement - f <sub>ax,k,90°</sub> [f <sub>ax,k,90°</sub> ] [N/mm <sup>2</sup> ]	Paramètre de résistance caractéristique à la traversée de tête - f <sub>head,k</sub> [f <sub>head,k</sub> ] [N/mm <sup>2</sup> ]	Résistance caractéristique en traction - f <sub>tens,k</sub> [f <sub>tens,k</sub> ] [kN]
MKSA44.0X100	7825	6.2	-	8.3

Voir l'ITTR ou l'ETE correspondantes pour plus de détails

