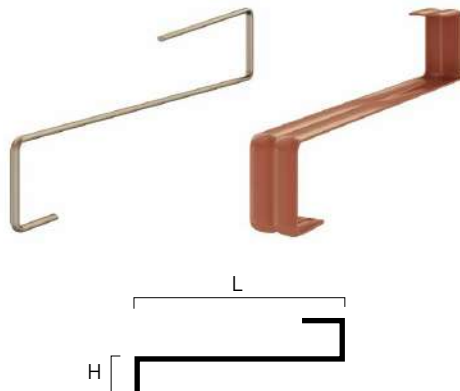


# CROCHETS POUR TUILE

## TILE STOP S

### CROCHETS PRÉFORMÉS EN S POUR TUILE CANAL

- Ils évitent le glissement des toitures
- Ils s'installent à sec
- Encastrement rapide et sûr
- Ils évitent la pose avec mousse ou mortier conformément à la norme UNI 9460
- Large gamme de matériaux et mesures disponibles



### CODES ET DIMENSIONS

CODE	L [mm]	H [mm]	L [in]	H [in]	matériaux	couleur	RAL	
TSSI9016 <sup>(1)</sup>	90	16	3.5	0.6	acier AISI 204	acier	-	100
TSSI9020 <sup>(1)</sup>	90	20	3.5	0.8	acier AISI 204	acier	-	100
TSSI12016 <sup>(1)</sup>	120	16	4.7	0.6	acier AISI 204	acier	-	50
TSSI12020 <sup>(1)</sup>	120	20	4.7	0.8	acier AISI 204	acier	-	50
TSSRED9016 <sup>(1)</sup>	90	16	3.5	0.6	tôle prépeinte	rouge sienne	3009	50
TSSRED9020 <sup>(1)</sup>	90	20	3.5	0.8	tôle prépeinte	rouge sienne	3009	50
TSSRED12016 <sup>(1)</sup>	120	16	4.7	0.6	tôle prépeinte	rouge sienne	3009	50
TSSRED12020 <sup>(1)</sup>	120	20	4.7	0.8	tôle prépeinte	rouge sienne	3009	50
TSSBRO9016 <sup>(1)</sup>	90	16	3.5	0.6	tôle prépeinte	marron	8019	100
TSSBRO9020 <sup>(1)</sup>	90	20	3.5	0.8	tôle prépeinte	marron	8019	100
TSSCOP9016 <sup>(1)</sup>	90	16	3.5	0.6	ruban inox	cuivre	-	50
TSSCOP9020 <sup>(1)</sup>	90	20	3.5	0.8	ruban inox	cuivre	-	50

<sup>(1)</sup>Produit disponible seulement sur commande.

Classification des déchets (2014/955/EU) : 17 04 05.

### CONSEILS DE POSE



1



2