

# PROJOLLY TRIANGLE

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI, SUPER POLI, SATINÉ

**PROJOLLY TRIANGLE** est un profil en acier inox AISI 304/1.4301-V2A poli, super poli et satiné de forme triangulaire, adapté pour protéger les angles externes des revêtements et pour leur fermeture extérieure. Sa section particulière et sa disponibilité en différentes finitions et des pièces spéciales, telles que les capsules internes et externes, font du **PROJOLLY TRIANGLE** un profilé très recherché qui permet une pose dans les règles de l'art, même en environnements où des sollicitations mécaniques élevées sont prévues

PJTRAC... 06



PJTRAC... 08



PJTRAC... 10



PJTRAC... 11



PJTRAC... 125



PJTRAC... 15



ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI avec film de protection  
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pcs - 54 ML - 8/10 mm

Article	H mm		
PJTRAC 06	6		
PJTRAC 08	8		
PJTRAC 10	10		
PJTRAC 11	11		
PJTRAC 125	12,5		
PJTRAC 15	15		

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINÉ  
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pcs - 54 ML - 8/10 mm

Article	H mm		
PJTRACS 06	6		
PJTRACS 08	8		
PJTRACS 10	10		
PJTRACS 11	11		
PJTRACS 125	12,5		
PJTRACS 15	15		

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A SUPER POLI  
thermo packed  
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pcs - 54 ML - 8/10 mm

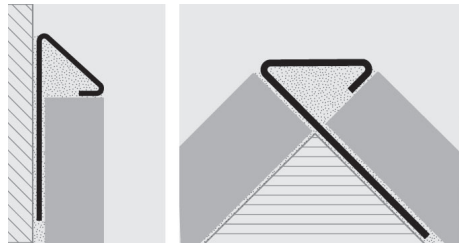
Article	H mm		
PJTRACML 06	6		
PJTRACML 08	8		
PJTRACML 10	10		
PJTRACML 11	11		
PJTRACML 125	12,5		
PJTRACML 15	15		



GAMME COULEURS

AC - Acier inox AISI 304/1.4301-V2A poli	ACML - Acier inox AISI 304/1.4301-V2A super poli	ACS - Acier inox AISI 304/1.4301-V2A satiné

EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir PROJOLLY TRIANGLE en fonction de l'épaisseur du carreau et de la finition souhaitée.
2. Couper PROJOLLY TRIANGLE à la longueur souhaitée et appliquer la colle sur le support où sera posé le profilé.
3. Presser l'ailette de fixation de PROJOLLY TRIANGLE sur la colle.
4. Poser les carreaux en prenant soin de les aligner au profilé et de laisser un joint d'environ 2 mm.
5. Mastiquer soigneusement les joints entre le profilé et les carreaux afin d'éviter la stagnation éventuelle d'eau.

ADAPTÉ AU CONTACT AVEC PRODUITS ALIMENTAIRES

## CAPSULES, BOUCHONS DE FERMETURE et RACCORDS à trois voies

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI, SUPER POLI ET SATINÉ / PLASTIQUE

CAPSULES EXTERNES/INTERNES/TRIAXIALES ET BOUCHONS - ACIER INOX POLI

Article	H mm		
CPJTRAC .../...	06-08-10-11-12,5-15		
IPJTRAC .../...	06-08-10-11-12,5-15		
CTPJTRAC .../...	06-08-10-11-12,5-15		
TPJTRAC .../...	06-08-10-11-12,5-15		

Choisissez le conditionnement désiré: Ex: CPJTRAC.../10 (cond 10 pcs)  
CPJTRAC.../2 (cond 2 pcs)

ARTICLES À NE PAS DÉTAILLER

CAPSULES EXTERNES/INTERNES/TRIAXIALES ET BOUCHONS - ACIER INOX SUPER POLI

Article	H mm		
CPJTRACML .../...	06-08-10-11-12,5-15		
IPJTRACML .../...	06-08-10-11-12,5-15		
CTPJTRACML .../...	06-08-10-11-12,5-15		
TPJTRACML .../...	06-08-10-11-12,5-15		

Choisissez le conditionnement désiré: Ex: CPJTRACML .../10 (cond 10 pcs)  
CPJTRACML .../2 (cond 2 pcs)

ARTICLES À NE PAS DÉTAILLER

CAPSULES EXTERNES/INTERNES/TRIAXIALES ET BOUCHONS - ACIER INOX SATINÉ

Article	H mm		
CPJTRACS .../...	06-08-10-11-12,5-15		
IPJTRACS .../...	06-08-10-11-12,5-15		
CTPJTRACS .../...	06-08-10-11-12,5-15		
TPJTRACS .../...	06-08-10-11-12,5-15		

Choisissez le conditionnement désiré: Ex: CPJTRACS.../10 (cond 10 pcs)  
CPJTRACS.../2 (cond 2 pcs)

ARTICLES À NE PAS DÉTAILLER

RACCORDS - PLASTIQUE

Article	H mm		
GJTRA .../...	06-08-10-11-12,5-15		

Choisissez le conditionnement désiré: Ex: GJTRA .../10 (cond 10 pcs)  
GJTRA .../2 (cond 2 pcs)

ARTICLES À NE PAS DÉTAILLER

CAPSULES EXTERNES    CAPSULES INTERNES    CAPSULES TRIAXIALES    BOUCHONS    RACCORDS



CPJTR... ../...



IPJTR... ../...



CTPJTR... ../...



TPJTR... ../...



GJTRA .../...