

# TECHNICKÝ LIST

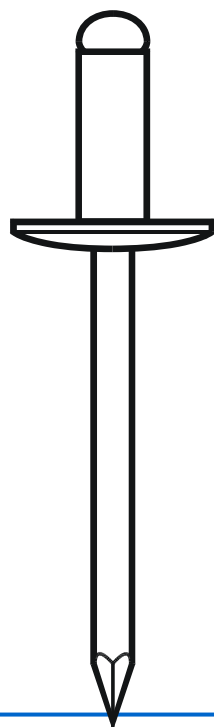
Systém na fixaci střech a pláštěů  
halových objektů



Název: **NÝT VODPROPUSTNÝ**

Použití: **Spojování plechů**

Kód: 275 XXX



## POPIS

Nýt vodopropustný s okroužkem Ø 14 mm

**Tělo:** Ø 4,8 mm

**Délka:** 21 mm

**Svěrná tloušťka:** 15 - 17 mm

## Materiál:

Hliníkový nýt

Trn z nerezavějící oceli

## Barva:

okroužek dle objednávky (stupnice RAL)

## Nářadí

- nýtovací nůžky pro nýty o Ø 4,8
- vrtačka s vrtákem o průměru 5 mm

## Zkoušky v tahu a na stříh:

Název	Podklad (mm)	Odolnost	Výsledek	Zápis výsledků
Nýt Ø 4,8	Horní plech: 0,75	V trhu PK=101 daN	Při maximálním zatížení se tělo nýtu uvolní z podkladu	LR 930926
	Spodní plech: 0,75	Na stříh PK=257 daN	Ve všech případech během zkoušky došlo k naklonění nýtu a při max.zatížení se nýt ustříhl na vnitřní straně	LR 930925

**Označení na balení:** Rivet Alu/Inox non étanche - 4,8 x d + kód

**Kontrola kvality:** lineární

**Výrobce:** L.R.ETANCO, 38/40 Rue des Cormiers, 78400 Chatou, Francie