



DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 1 / Zn / 2014

Producent wyrobu : *PROTEC Sp. z o.o., 46-080 CHRÓŚCICE, ul Korfantego 43*

Nazwa wyrobu : Rury i przewody rurowe, łączniki do rur, inne akcesoria orynnowania dachów z blachy cynkowo-tytanowej dla średnicy rur d=60, 76, 80, 87, 100, 120, 150 i średnicy rynien d=80, 100, 120, 150, 180, 250.

Klasyfikacja wyrobu : PKWiU 25.99.29-71 – rury i przewody rurowe ze stopów cynku
PKWiU 25.99.29-71 – łączniki do rur lub przewodów rurowych cynkowe
PKWiU 25.99.29-73 – wyroby z cynku i ze stopów, pozostałe.

Przeznaczenie

lub zakres stosowania : Elementy w/w najczęściej stosuje się do pokryć dachowych jako elementy odwadniające i odprowadzające wodę z dachu.
Nie wymagają malowania pokrywając się naturalną patyną, odporne na korozję. Wykazują trwałość ponad 50 lat, posiadają odpowiednią sztywność, są łatwe w lutowaniu.

Dokumenty odniesienia:

PN-EN 1179 Cynk i stopy cynku.
PN-EN 612/2006 Rynny dachowe i rury spustowe
PN-B-94701 Uchwyty stalowe ocynkowane do rur spustowych,
PN-B-94702 Uchwyty stalowe ocynkowane do rynien półokrągłych.
PN-EN 1462 Uchwyty do rynien dachowych .

Partia wyrobu objęta deklaracją: całość produkcji w PROTEC Budowa Prototypów i Technika Wytłaczania sp. z o.o.

wg partii materiału z IEQSA/Peru oraz z ElZinc/Hiszpania

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby z partii określoną niniejszą deklaracją są zgodne z dokumentami odniesienia.

Chróścice dn. ...03.11.2014.....

.....