

CERTYFIKAT

Posiadacz certyfikatu	Gamrat Spółka Akcyjna ul. Mickiewicza 108 38-200 Jasło POLSKA
Zakład produkcyjny	Jasło
Produkt	Rury z polietylenu do alternatywnych technik montażowych – PE 100-RC
Klasyfikacja	EG 926.2, średnica zewnętrzna 75 mm do 225 mm
Typ, Model	TWINGAM PE100RC/PE100RC
Uwagi dotyczące typu	PAS 1075 Typ 2 - G Podstawa EN 1555-2
Podstawa do prób	PAS 1075:2009-04 Plan Certyfikacji System rur z tworzywa (rury ciśnieniowe i armatura) (2015-03)
Znak zgodności	
Nr rejestracyjny	P1R0478
Data ważności	2021-10-31
Prawo użytkowania	Niniejszy certyfikat uprawnia do umieszczania powyższych symboli zgodności wraz z podanym numerem rejestru. Informacje dodatkowe – zobacz załącznik.

2016-10-25

Dipl.-Phys. Carlo Seiser

Jednostka certyfikująca



ZAŁĄCZNIK

Strona 1 z 1

Certyfikat	P1R0478 z dnia 2016-10-25
Dane techniczne	Materiał: PE 100-RC Rodzaj materiału: zob. wykaz materiałów zakładu produkcyjnego Wymiary: 75 mm do 225 mm Ciśnienie robocze dla metody Berstlining : maksymalnie 5 bar (SDR 11) Kolor zewnątrz: pomarańczowy Kolor wewnątrz : czarny
Laboratorium badawcze/ Organ kontrolny	Hessel Ingenieurtechnik GmbH Am Münsterwald 3 52159 Roetgen NIEMCY
Raporty z badań	R16 01 3074_ACT, R16 02 3074_A_PLT+ z dnia 2016-10-07

