



17



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH 22/2025

NAZWA I NAZWA HANDLOWA WYROBU BUDOWLANEGO:

Sprzęgła hydrauliczne

TYP:

SHR40E, SHR55E, SHR75E, SHR105E, SHR125E, SHR160E, SHR400, SHG40E, SHG55E, SHG75E, SHG95E, SHK160E, SHK250E, SHK400E, SHK600E, SH2FE252, SH2FE253, SH2F254, SH2FE322, SH2FE323, SH2F324S

OZNACZENIE PRODUKTU:

Kody produktów umieszczone są na etykietach które znajdują się na opakowaniach

ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:

Sprzęgło hydrauliczne to produkt służący do zrównoważenia przepływów w instalacji hydraulicznej.

NAZWA I ADRES SIEDZIBY PRODUCENTA ORAZ MIEJSCE PRODUKCJI WYROBU:

Siedziba: RZT Technika Grzewcza Sp. z o.o.
Brzezie 215, 32-014 Brzezie

Producja: RZT Technika Grzewcza Sp. z o.o.
Brzezie 215, 32-014 Brzezie

ATEST:

Zgodne z PN-EN 12828+A1:2014-05

DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu
budowlanego dla danego
zastosowania lub zastosowań

Właściwości użytkowe

Materiały:	Stal S 235 Mosiądz CW617N
Uszczelnienia:	uszczelki O-ring, taśma teflonowa, nić uszczelniająca, na elementach stalowych konopie
Temperatura:	Max 90°C
Ciśnienie:	Max 0,4 MPa
Wymiar /tolerancja:	Znormalizowane / zgodnie z typem wyrobu
Szczelność:	Przy próbie sprężonym powietrzem o ciśnieniu 5,6 bar

Sprzęgło zostało wykonane zgodnie z art. 4,3 (**uznana praktyka inżynierska**) – Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 11 lipca 2016 r., wdrażające postanowienia **Dyrektywy Ciśnieniowej 2014/68/UE**.
Nie jest znakowane znakiem CE. Nie jest wymagane oznakowanie znakiem budowlanym „B”.

Brzezie, 30.06.2025