

My, IMI Hydronic Engineering Deutschland GmbH, Völlinghauser Weg 2, 59597 Erwitte, Niemcy na wyłączną odpowiedzialność producenta, niniejszym oświadczamy, że:

<b>Wyrób:</b> GLOBO D	<b>Przeznaczenie:</b> Zawór kulowy z brązu do wody pitnej
--------------------------	--

Jest/są zgodne z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

-

oraz z odpowiednimi normami zharmonizowanymi lub innymi specyfikacjami technicznymi:

Numer:	Tytuł:
EN 1982:2017	Miedź i stopy miedzi -- Gąski i odlewy
EN 10226-1:2004	Gwinty rurowe połączeń ze szczelnością uzyskiwaną na gwincie - Część 1: Gwinty stożkowe zewnętrzne i gwinty walcowe wewnętrzne - wymiary, tolerancje i oznaczenie
EN 12266-1:2012	Armatura przemysłowa -- Badania armatury metalowej - Część 1: Próby ciśnieniowe, procedury badawcze i kryteria odbioru - Wymagania obowiązkowe
DVGW W 270:2007	Microbial Recovery of Materials in Contact with Drinking Water – Test and Evaluation
DVGW W 570-1:2013	Fittings for Drinking Water Installations – Part 1: Gebaeudearmaturen Requirements and Tests

Erwitte, 28 października 2024



Guido Grimm  
Quality Manager