



Deklaracja właściwości użytkowych zgodna z rozporządzeniem UE nr 305/2011 dotyczącym wyrobów budowlanych

| | | | |
|--|--|-----------------------|--------------|
| 1 Kod identyfikacyjny | BD/G1/4006 | | |
| 2 Typ (wersja) | Zawór zwrotny Triplex-K-DN50 (Typ 0) | | |
| 3 Specyfikacja wyrobu: (nr art./ nr serii/wymiary itp.) | Różne | | |
| 4 Zastosowanie | Ochrona budynków przed cofką | | |
| 5 Producent | ACO Passavant GmbH Ulsterstraße 3 D-36269 Philippsthal | | |
| 6 Pełnomocnik | Nie dotyczy | | |
| 7 Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych | System 4 | | |
| 8 Zharmonizowana norma europejska i rok | DIN EN 13564-1:2002 | | |
| 9 Pierwsze oznakowanie CE | 2010 | | |
| 10 Jednostka notyfikowana dla pierwszej kontroli | Nie dotyczy | | |
| 11 Numer raportu z kontroli | Nie dotyczy | | |
| 12 Zasadnicze charakterystyki | Właściwość | DIN EN 13564-1 | Wynik |
| | Gazoszczelność | 6.4 | spełnia |
| | Wodoszczelność | 6.4 | spełnia |
| | Skuteczność | 6.1,6.4 | spełnia |
| | Odporność temperaturowa | 5 | spełnia |
| | Wytrzymałość mechaniczna | 5.6 | spełnia |
| | Trwałość | 7 | spełnia |
| 13 Inne dokumenty techniczne | Instrukcja montażu | | |
| 14 Pozostałe informacje | - | | |

Właściwości użytkowe wyrobu określone w punktach 2 i 3 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w punkcie 12. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 5. Podpisano w imieniu producenta.

Stadtlengsfeld, 10 maja 2013 r.

Peter Fröhlich
Prezes

