

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DOP – B19 – 2016

1. Jednoznaczny kod typu produktu:

Złączki
EN 1856-2:2009

2. Numer typu, partii lub numer seryjny albo inne oznaczenie służące do identyfikacji produktu budowlanego zgodnie z artykułem 11 ust. 4:

Nr typu	Oznaczenie handlowe	Średnica nominalna (DN)	Oznaczenie produktu
19	Rury i kolana 2mm Senoterm® UHT-HYDRO zwijane	115-200	T600 - N1 - D - Vm - L01200 - GXXX NM (XXX NM) = odstęp od palnych materiałów budowlanych, 3 razy średnica nominalna, min. 375mm

Oznaczenie CE z nazwą producenta, adresem, określeniem produktu i numerem artykułu jako nadruk lub etykieta na każdym pojedynczym kartonie opakowania wzgl. w formie na każdym produkcie nie pakowanym w pojedynczych kartonach.

3. Cel stosowania lub cele stosowania wyrobu budowlanego przewidziane przez producenta, zgodnie ze zharmonizowaną specyfikacją techniczną mającą zastosowanie:

Odprowadzanie produktów spalania z urządzeń opalanych drewnem do pionowej części przewodów kominowych.

4. Nazwa, zarejestrowana nazwa handlowa lub zarejestrowana marka i adres kontaktowy producenta zgodnie z art. 11. ust. 5:

Bertrams GmbH & Co KG
Stelzhamergasse 4/4
1030 Wien
ÖSTEREICH / AUSTRIA
Tel.: +43 1 333 222 1
Fax.: +43 1 332 729 6
E-Mail: m.kapfenberger@bertrams.co.at

5. Nazwisko i adres kontaktowy ewentualnego pełnomocnika, któremu zleca się zadania zgodnie z art. 12 ust. 2:

Nie dotyczy

6. System lub systemy do oceny i kontroli odpornościowych właściwości użytkowych wyrobu budowlanego zgodnie z załącznikiem V:

System 2+



Bertrams GmbH & Co KG
Stelzhamergasse 4/4
1030 Wien, Österreich

Tel. +43 1 333 222 1
Fax. +43 1 332 729 6
www.bertram.co.at

ATU 10769104
FN 5653p

Handelsgericht Wien



EN 1856-2:2009

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczących wyrobu budowlanego objętego zharmonizowaną normą:

Notyfikowany urząd certyfikacji ds. fabrycznej kontroli produkcji nr 1085 przeprowadził pierwszą inspekcję zakładu producenta i fabrycznej kontroli produkcji oraz bieżący nadzór, ocenę i ewaluację fabrycznej kontroli produkcji i wystawił certyfikat zgodności dla fabrycznej kontroli produkcji.

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Rury i kolana SENOTHERM 2mm zwijane		
Istotne cechy	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary średnicy nominalnej	DN 115, 120, 130, 150, 160, 180, 200 mm	EN 1856-2:2009
Wymiar nominalnej grubości ścianki	2,0 mm	
Materiał	L01 (stal konstrukcyjna) pokryta odpornym na wysoką temperaturę lakierem piecowym SENOTHERM	
Odporność ogniowa	DN (115 – 200): GXXX NM	
Odstęp od palnych materiałów budowlanych	DN 115 ≥ 375 mm (G500 NM)	
	DN 120 ≥ 375 mm (G375 NM)	
	DN 130 ≥ 390 mm (G390 NM)	
	DN 150 ≥ 450 mm (G450 NM)	
	DN 160 ≥ 480 mm (G480 NM)	
	DN 180 ≥ 540 mm (G540 NM)	
	DN 200 ≥ 600 mm (G600 NM)	
	Kontrola typu z odstępem wentylowanym ze wszystkich stron	
Gazoszczelność / wyciek	DN (120 – 500): N1 (praca w podciśnieniu)	
Opór aerodynamiczny złączki	Zgodnie z EN13384-1	
Współczynnik przenikania ciepła	0,00 m ² K/W	
Odporność na pożar sadzy	Tak (G = przewód łączący odporny na pożar sadzy)	
Odporność na naprężenia termiczne	T600 (Temperatura spalin ≤ 600 °C)	
Opór dyfuzyjny na wodę i parę wodną	Nie (D = suchy tryb pracy)	
Wnikanie kondensatu	Nie (D = suchy tryb pracy)	
Odporność na korozję	Vm	
Odporność w warunkach mróz – rosa	Tak	
RURY DYMOWE SENOTHERM 2MM ZWIJANE		
Wytrzymałość na ściskanie	Maksymalne obciążenie odpowiednio do długości 3m	
Wytrzymałość na rozciąganie	Nie zadeklarowano żadnych właściwości użytkowych	
Montaż nie w pionie	Maks. długość pomiędzy dwoma umocowaniami na ścianie – 1m	
KOLANA DYMOWE SENOTHERM 2MM ZWIJANE		
Wytrzymałość na ściskanie	Maksymalne obciążenie odpowiednio do długości 3m	
Wytrzymałość na rozciąganie	Nie zadeklarowano żadnych właściwości użytkowych	
Montaż nie w pionie	Nie zadeklarowano żadnych właściwości użytkowych	



9. Właściwości użytkowe produktu zgodnie z punktami 1 i 2 odpowiadają deklarowanym właściwościom w punkcie 8. Za sporządzenie niniejszej deklaracji odpowiada wyłącznie producent wymieniony w punkcie 4. Za producenta i w imieniu producenta podpisała:

Hermine ROSEN, dyrektorka



Wiedeń, 11.01.2016

Hermine Rosen
BERTRAMS
GmbH & Co KG
Stelzhamergasse 4/4, 1030 Wien, Österreich
+43 1 333 222 1 office@bertrams.co.at
www.bertrams.co.at

