





Deklaracja właściwości użytkowych DoP - nr 4/1/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacji typu wyrobu

System 1000 X 148

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

System odwodnień liniowych służy do zbierania i odprowadzania wody powierzchniowej z obszarów dla ruchu pieszego i kołowego.

Kanały typu M i Studzienki zbiorcze wraz z akcesoriami wykonane z PP. Kraty kanałów wykonane są z PP, PVC i żeliwa.

Klasa obciążenia A15, B125, C250.

Numery identyfikacyjne wg Listy wyrobów ZMM MAXPOL Sp z o.o.

3. Producent:

ZMM MAXPOL Sp. z o.o. Al. Okulickiego 16C 35-206 Rzeszów, Polska www.zmm-maxpol.pl

4. System oceny i weryfikacji stałości

właściwości użytkowych:

System 3

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 1433:2005/A1:2007, data wydania 27.02.2007r

Jednostka notyfikowana

Centrum Technologiczne Budownictwa przy Politechnice Rzeszowskiej Sp. z o. o. , ul. Przemysłowa 23, 35-105 Rzeszów

Laboratorium notyfikowane nr NB2039.

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność -połączenia korytek odpływowych	Połączenia szczelne	PN-EN 1433:2005/A1:2007 rozdział 7.5.1
Wytrzymałość, ugięcia pod obciążeniem - maksymalne obciążenie - trwałe odkształcenie	Klasa A15, B 125, C250 spełnia warunki spełnia warunki	PN-EN 1433:2005/A1:2007 rozdział 7.15 rozdział 7.16
Trwałość	odporność na warunki atmosferyczne (temperatura +/-)	PN-EN 1433:2005/A1:2007 rozdział 6

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Andrzej Polak - Prezes Zarządu

MM MAKPOL SP. Z O.O. PREZES ZARZĄDU

Rzeszów, dnia 01.09.2017r

ZMM MAXPOL Sp z o.o.

(dawniej: ZMM MAXPOL ZPChr Andrzej Polak)

Al. L. Okulickiego 16C PL 35-206 Rzeszów

NIP: 5170383818 REGON: 368147590 BANK:

TEL./FAX (48) 17 863 04 47 (48) 17 863 04 52

07 1930 1187 2007 0005 1116 0001

BPS S.A. Oddział Rzeszów

(48) 17 852 19 62

(48) 17 852 19 62

sekretariat@zmm-maxpol.pl marketing@zmm-maxpol.pl sprzedaz@zmm-maxpol.pl







Załącznik do Deklaracji Właściwości Użytkowych DoP - nr 4/1/2017 Lista wyrobów ZMM MAXPOL Sp. z o.o. **SYSTEM 1000 X 148**

NR ART. 01719-2	NAZWA	KOD PASKOWY
OT/13-6	SYSTÈM 1000X148 KANAŁ Z KRATĄ PP DEKOR A15 CZARNY	5903792654664
01719-3	SYSTEM 1000X148 KANAŁ Z KRATĄ PP DEKOR A15 POPIEL	5903792654657
01719-4	SYSTEM 1000X148 KANAŁ Z KRATĄ PP LINE A15 CZARNY	5903792654688
01719-5	SYSTEM 1000X148 KANAŁ Z KRATĄ PP LINE A15 POPIEL	5903792654671
01719-3	SYSTEM 1000X148 KANAŁ Z KRATĄ PVC GRID B125 BRĄZ	5903792654701
01733-1	SYSTEM 1000X148 KANAŁ Z KRATĄ PVC GRID B125 GRAFIT	5903792654916
01751-1	SYSTEM 1000X148 KANAŁ Z KRATĄ PVC GRID B125 POPIEL	5903792654695
01754-1	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PP A15 POPIEL	
01758-4		5903792655678
	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PP DEKOR A15 CZARNY	5903792655685
01758-5	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PP DEKOR A15 POPIEL	5903792655692
01758-2	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PP LINE A15 CZARNY	5903792655708
01758-3	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PP LINE A15 POPIEL	5903792655715
01870-1	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PVC GRID B125 BRĄZ	5903792655722
01872-1	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PVC GRID B125 GRAFIT	5903792654930
01764-1	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PVC GRID B125 POPIEL	5903792655739
01724	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY	5903792659539
01719	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ PP A15 CZARNY	5903792653797
01719-1	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ PP A15 POPIEL	5903792655258
01789	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ PVC A15 BRĄZ	5903792653728
01736	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ PVC A15 GRAFIT	5903792653711
01753	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ PVC A15 POPIEL	5903792653872
01799	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ PVC B125 BRĄZ	5903792653704
01731	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ PVC B125 GRAFIT	5903792653698
01754	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ PVC B125 POPIEL	5903792653889
01739	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ STALOWĄ A15	5903792654008
01879	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ ŻELIWNĄ B 125	5903792655111
01880	SYSTEM 1000 X148 KANAŁ ODWADNIAJĄCY Z KRATĄ ŻELIWNĄ C 250	5903792655128
01733	SYSTEM 1000X148 ODPŁYW	5903792659546
01742	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA	5903792653780
01870	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PVC B125 BRĄZ	5903792655067
01758	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PP A15	5903792659782
01869	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PVC A15 BRĄZ	5903792655050
01871	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PVC A15 GRAFIT	5903792655074

ZMM MAXPOL Sp z o.o. (dawniej: ZMM MAXPOL ZPChr Andrzej Polak) Al. L. Okulickiego 16C

PL 35-206 Rzeszów NIP: 5170383818 REGON: 368147590 BANK:

Konto nr: 07 1930 1187 2007 0005 1116 0001 BPS S.A. Oddział Rzeszów

TEL./FAX (48) 17 863 04 47 (48) 17 863 04 52

(48) 17 852 19 62 (48) 17 852 19 62 sekretariat@zmm-maxpol.pl marketing@zmm-maxpol.pl sprzedaz@zmm-maxpol.pl







⊌ 01763	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PVC A15 POPIEL	5903792659805
₹ 01872	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PVC B125 GRAFIT	5903792655081
01764	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA Z KRATĄ PVC B125 POPIEL	5903792659812
→ 01759	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA ZKRATĄ STALOWĄ A15	5903792659799
৶ 01887	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA ZKRATĄ ŻELIWNĄ B125	5903792655197
0 01888	SYSTEM 1000X148 STUDZIENKA ZBIORCZA ZKRATĄ ŻELIWNĄ C250	5903792655203
⋄01734	SYSTEM 1000X148 ZAŚLEPKA	5903792659553
∘ 01706	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA PVC A15 BRĄZ	5903792652738
a 01786	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA PVC A15 GRAFIT	5903792659881
- 01705	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA PVC A15 POPIEL	5903792652721
₫ 01711	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA PVC B125 BRĄZ	5903792652028
، 01787	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA PVC B125 GRAFIT	5903792659898
، 01710	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA PVC B125 POPIEL	5903792652011
۰ 01701	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA STALOWA 0,5M A15	5903792659331
٤ 01700	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA STALOWA 1 M A15	5903792659324
_@ 01874	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA ŻELIWNA B125	5903792655227
δ 01875	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA ŻELIWNA C250	5903792655234
⁰ 01712	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA PP A15 CZARNA	5903792652035
₹ 01712-1	SYSTEM 1000X63X98X148 KRATA PP A15 POPIEL	5903792659966
01704 سے	SYSTEM 1000X98X148 ZESTAW MOCUJĄCY KRATY STALOWEJ CZARNY	5903792653827
01704-1	SYSTEM 1000X98X148 ZESTAW MOCUJĄCY KRATY STALOWEJ POPIEL	59037926509973
₹ 01873	SYSTEM 1000X98X148 ZESTAW MOCUJĄCY KRATY ŻELIWNEJ	5903792655210
• 01728	SYSTEM 1000X98X148 KOSZ STUDZIENKI ZBIORCZEJ	5903792652868

Rzeszów, dnia 01.09.2017r

Andrzej Polak - Prezes Zarządu

ZMM MAXPOL SP. Z O.O. PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Angrzej Polak