



Wstawka utwierdzona	Typ KA (F2)	PN 10	Karta katalogowa	Nr.KA-10
----------------------------	------------------------	--------------	-------------------------	-----------------

TABELA WYMIAROWA

Średnica nominalna	Długość Wstawki	Średnica kołnierzy przyłącza	Średnica podziałowa przyłącza	Wielkość śrub	Ilość śrub	Masa
Dn	L	D	Dp	M	i	Q
mm	mm	mm	mm	mm	szt	kg
32	120	140	100	M 16	4	4,6
40	120	150	110	M 16	4	4,9
50	120	165	125	M 16	4	6,1
65	120	185	145	M 16	4	7,5
80	120	200	160	M 16	8	10,9
100	120	220	180	M 16	8	11,9
125	120	250	210	M 16	8	14,6
150	120	285	240	M 20	8	20,3
175	120	315	270	M 20	8	21,5
200	130	340	295	M 20	8	25,8
250	130	395	350	M 20	12	35,0
300	130	445	400	M 20	12	39,5
350	130	505	460	M 20	16	52,0
400	130	565	515	M 24	16	67,1
500	150	670	620	M 24	20	89,0
600	150	780	725	M 27	20	116,2
700	150	895	840	M 27	24	148,0
800	150	1015	950	M 30	24	200,0
900	150	1115	1050	M 30	28	235,0
1000	150	1230	1160	M 33	28	281,6
1200	175	1455	1380	M 36	32	402,0
1400	175	1675	1590	M 39	36	578,2
1600	175	1915	1820	M 45	40	837,4
1800	175	2115	2020	M 45	44	1002,0
2000	175	2325	2230	M 45	48	1161,0

**mak****Technika Połączeń Rurociągów i Armatury****8.1**

Przedsiębiorstwo MAK 92-103 Łódź, ul. Brzezińska 38, tel/fax: (0-42) 656 60 16, 656 60 17
www.mak-armatura.com.pl e-mail: mak@mak-armatura.com.pl

PZ

Łódź, 30.03.2007 r.

Deklaracja zgodności nr 16/2007

1. Producent wyrobu budowlanego: KROLL&ZILLER KG, Reisholzstrasse 15, D-40721 Hilden, Niemcy.
Importer Przedsiębiorstwo MAK – upoważniony przez producenta do wystawiania deklaracji zgodności w jego imieniu

Nazwa wyrobu budowlanego: uszczelki kolmerzowe z wkładką stalową

3. Klasyfikacja wyrobu budowlanego: 25.13.73-23.13

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

- instalacje do przesyłania wody do picia, na potrzeby gospodarcze i sieci komunalne

5. Specyfikacja techniczna:

- PN-EN 1514-1:2001 Kolmerze i ich połączenia. Wymiary uszczelki do kolmerzy z oznaczeniem PN. Część 1. Uszczelki niemetalowe płaskie z wkładkami lub bez wkładek.
- Atest higieniczny nr HK W 0792/01/2005

6. Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego:

- wymiary, twardość, brak wpływu na jakość wody

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

nie przeprowadzono

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby z partii określonej w punkcie 6 są zgodne z dokumentami odniesienia występującymi w punkcie 5.

Armatura dla sieci wodociagowych i gazowych: złącza do wszelkich rur, zawory antyskażeniowe, zasuwki, hydranty, nawiertki, przepustnice, zawory, zawrotne, rury, kształtki z żeliwa, rury i kształtki z PEHD, opowietrzniki, kolmerze, tabliczki oznaczeniowe, impersaliny, uszczelki osprzetu pomiarowego, wyposażenie przepustów, armatura naprawcza, przepływomierze, doradztwo techniczne.