

DEKLARACJA ZGODNOSCI NR 1/2004
z dnia 01.12.2004

1. **Producent wyrobu:** „ITAP” – S.p.A, via Ruca, 19/21, 25 065 Lummezzane (Brescia) – Italy (Włochy)
Zakład Produkcyjny: „ITAP” – S.p.A, via Ruca, 19/21, 25065 Lummezzane (Brescia) – Italy (Włochy)
Upowazniony Przedstawiciel: Respol Sp.z o. o. Grupa SBS, ul. Burakowska 15, 01-066 Warszawa Polska
2. **Nazwa wyrobu:** Kurki kulowe
 - „MADRID” typ 076, 077, 078, 079, 089
 - „PARIS” typ 080, 081, 082, 083
 - „IDEAL” typ 90, 091, 092, 093, 098, 099, 298
 - „ORIENT” typ 111, 112, 113, 114
 - Kurek ze spustem typ 115
 - „VIENNA” typ 116, 117, 118, 119, 216, 217
 - „MONDIAL” typ 120, 121
 - „MINI” typ 125, 126
 - kurek trójdrogowy typ 128
 - kurek podtynkowy typ 136, 138
 - kurek mosięzny z przyłączem do weza i zaslepka typ 139
 - kurek czerpalny „GAR” typ 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180
 - kurek czerpalny typ 132, 134, 144, 191
 - kurek do pralki typ 391, 392
 - zawór podtynkowy typ 340, 345
3. **Klasyfikacja wyrobu:** Kod PKWiU: 29.13.12
4. **Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobów:** Kurki kulowe ITAP przeznaczone są do stosowania w instalacjach wodociagowych zimnej i ciepłej wody użytkowej oraz w instalacjach ogrzewania wodnych, jako armatura zaporowa do otwierania i zamykania przepływu czynnika roboczego.
5. **Specyfikacja Techniczna:** Aprobata Techniczna nr AT/2000-02-0974-02: „Kurki kulowe ITAP” wydana w dniu 18.11.2004. Przez Centralny Ośrodek Badań i Rozwojowy Techniki Instalacyjnej „INSTAL” w Warszawie. Data ważności Aprobaty: 31 sierpnia 2009r.
6. **Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**

Typ	Numer katalogowy	Wielkość nominalna DN	Deklarowane parametry Max (MPa) dla t=95°
MADRID	076	15	5
		20	4
		25	4
	077	15	5
		20	4
		25	4
	078	15	5
		20	4
		25	4
	079	15	5
		20	4
		25	4
MADRID z przedłużonym trzpieniem	089	8	5
		10	5
		15	5
		20	4
		25	4
		32	3
		40	3
PARIS	080	8	5
		10	5
		15	5
		20	4
		25	4
		32	3
		40	3
	081	8	5
		10	5
		15	5
		20	4
		25	4
		32	3
		40	3
	082	8	5
		10	5
		15	5
	083	20	4
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4

	083	25	4
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4
		25	4
	090	32	3
		40	3
		50	25
		65	1,8
		80	1,5
		100	1,5
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4
	091	25	4
		32	3
		40	3
		50	25
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4
		25	4
	092	32	3
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4
		25	4
	093	32	3
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4
		25	4
		32	3
		15	5
		20	4
	098	25	4
		32	3
		10	5
		15	5
		20	4
	099	25	4
		32	3
		40	3
		50	25
		15	5
		20	4
		25	4
IDEAL katowy	298		
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4
		25	4
	111	32	3
		40	3
		50	25
		65	1,8
		80	1,6
		100	1,2
		10	5
		15	5
		20	4
	112	25	4
		32	3
		40	3
		50	25
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4
	113	25	4
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4
	114	25	4
		8	5
		10	5
		15	5
		20	4
		25	4
		15	25
		20	25
		25	25
	115	32	2
		40	2
		50	2
Kurek ze spustem			

VIENNA	116	8	5	
		10	5	
		15	3	
		20	3	
		25	3	
		32	25	
		40	25	
		50	25	
	117	8	5	
		10	5	
		15	3	
		20	3	
		25	3	
		32	25	
		40	25	
		50	2	
	118	8	5	
		10	5	
		15	3	
		20	3	
		25	3	
	119	8	5	
		10	5	
		15	3	
		20	3	
		25	3	
	216	8	5	
		10	5	
15		3		
20		3		
25		3		
32		25		
40		25		
50		2		
217	8	5		
	10	5		
	15	3		
	20	3		
	25	3		
	32	25		
	40	25		
	50	2		
MONDIAL	120	65	1,8	
		80	1,6	
		100	1,4	
	121	65	1,8	
		80	1,6	
MINI	125	8	15	
		10		
		15		
		20		
	126	8	15	
		10		
		15		
		20		
	Kurek trójdrogowy	128	8	25
			10	
15				
20				
25				
32				
40				
50				
Kurek podtynkowy	136	15	3	
		20	25	
	138	15	3	
		20	25	
		25	25	
	Kurek mosięzny prosty z przyłączem do weza i zaslepka	139	10	12
15				
20				
Kurek czepalny GAR	166	15	15	
		20		
	168	15		
		20		
	170	15		
		20		

Kurek czerpalny GAR	172	15	
		20	
	174	15	
		20	
	176	15	
		20	
178	15		
	20		
180	15		
	20		
Kurek czerpalny	132	15	15
		20	
	134	15	
		20	
Kurek czerpalny z dzwignia blokujaca	144	15	15
		20	
Kurek czerpalny ogrodowy	191	15	13
		20	
		25	
Kurek do pralki	391	15	16
	392	15	
Zawór podtynkowy	340	15	2
		20	15
	345	15	2
		20	15

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

Deklaruje z całą odpowiedzialnością, że wyroby budowlane są zgodne ze specyfikacją techniczną wskazaną pkt.5.

Warszawa dnia 01 grudnia 2004

pieczęć imienna i podpis


RESPOL sp. z o.o.
 Group S.A. 001
 ul. Chałubińskiego 11, 00-618 Warszawa
 tel. 22 736 73 00 fax 22 736 73 42
 REGON 145492371

AMochonice