

šim až to zase někomu nepůjde a budeme vPROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Dle zákona č.22/1997 Sb. §13 odst. 2 ve znění pozdějších změn a doplňků
a dle nařízení vlády č.163/2002Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků

DOVOZCE:

obchodní jméno: **Rubidea CZ s.r.o.**
 sídlo: Hlávkova 1088/17, 460 14 Liberec 14
 IČO: 25759698
Výrobce: Tiemme Raccorderie S.p.A., Via Cavallera 6/A, 250 45 Castegnato (BS), Italy
 název: **Armatury pro rozvody vody**

	Rohové ventily	art. 2948, 2949, 2950, 2951, 2952, 2953, 2956, 3901
	Zpětné klapky	art. 3500, 3510, 3600, 3660, 3680
Typové označení:	Filtry a sací koše	art. 3650, 3670
	Vypouštěcí kulové kohouty - série EOLO	art. 2500, 2510, 2520, 2530, 2560, 2570, 2584, 2585, 2586,2595
	Kulové kohouty a šoupata - série SMALL	art. 2900, 2901, 2902, 2931, 2932, 2940, 2942, 2945, 2946,3995 2960,2960PR,2961SET,2963SET,2990,3888,3889,3996L,3996T

Popis a určení funkce výrobku:

Rohové ventily - se používají ve vnitřních rozvodech vody, slouží k připojování zařizovacích předmětů (pračka, vodovodní baterie apod.) nebo uzavírání přívodu vody.

Sací koše - se používají jako koncové armatury, které zabraňují vniknutí hrubých nečistot do potrubí. Sací koš má udržet vodní sloupec potřebný k nasávání při spuštění čerpadla a montuje se pouze do svislého potrubí.

Zpětná klapka - je armatura, která samočinně zamezuje zpětnému proudění pracovní kapaliny. Nečiní armaturu uzavírací, protože nezajišťuje naprostou těsnost uzávěru. Je nutno ji montovat s armaturou uzavírací. Montuje se do potrubí tak, aby šipka vyznačená na tělese armatury souhlasila se směrem proudění pracovní kapaliny.

Filtry - odstraňují mechanické nečistoty, které jsou obsaženy v rozvodech vody a mohou způsobit špatnou funkci nebo poškodit zařízení instalovaná v rozvodech.

Kulové kohouty a šoupata - slouží k uzavírání proudění vody ve vnitřních rozvodech vody nebo rozvodech jiných neagresivních médií dle doporučení výrobce.

Použitý způsob posouzení shody:

Posouzení výrobku bylo provedeno dle nařízení vlády č.163/2002 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků.

Seznam použitých předpisů:

ČSN EN 1254-2:2000, ČSN EN 1254-4:2000
 ČSN EN 549:1997
 ČSN EN 1982:2000

Údaje o autorizované osobě podílející se na udělování shody:

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.
 autorizovaná osoba 227, Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 - Hostivař
 IČO: 25052063

Autorizovaná osoba vydala dne: 8.11.2006
 certifikát výrobku č: 227/C5/2006/0404 protokol.č: č. 227-P5-06-0404

Potvrzení prodejce:

Firma Rubidea CZ s.r.o. potvrzuje že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky nařízení vlády č.163/2002 Sb. a výše uvedených norem a předpisů. Za podmínek obvyklého, výrobcem určeného použití, jsou tyto výrobky bezpečné. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Liberci dne 29.11.2006
 Jméno a funkce odpovědné osoby ...Jan Krotíl, jednatel


 vodo-plym-řepení
RUBIDEA CZ s.r.o.
 460 14 LIBEREC 14, Hlávkova ul.
 IČ 25759698 / DIC CZ25759698
 tel. 485 124 343, fax 485 124 111

