

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění

Vodovodní armatury – kulové kohouty, zpětné klapky, filtry a rohové ventily

- M002L (art. 1020)** kulový kohout s vnitřními připojovacími závity, ovl. páka, provedení 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" PN 25
- M012L (art. 1020)** kulový kohout s vnitřními připojovacími závity, motýlková páka, provedení 1/2" až 1", PN 25
- M003L (art. 1020)** kulový kohout s vnitřním a vnějším připojovacím závitem, ovl. páka, provedení 1/2" až 2", PN 25
- M013L (art. 1020)** kulový kohout s vnitřním a vnějším připojovacím závitem, motýlková páka, provedení 1/2" až 1", PN 25
- M002LU (art. 1020)** kulový kohout s vnitřními připojovacími závity, s ucpávkou, ovl. páka, provedení 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" a 2", PN 25
- M012LU (art. 1020)** kulový kohout s vnitřními připojovacími závity, s ucpávkou, motýlková páka, provedení 1/2" až 1", PN 25
- M003LU (art. 1020)** kulový kohout s vnitřním a vnějším připojovacím závitem, s ucpávkou, ovl. páka, provedení 1/2" až 2", PN 25
- M013LU (art. 1020)** kulový kohout s vnitřním a vnějším připojovacím závitem, s ucpávkou, motýlková páka, provedení 1/2" až 1", PN 25
- M102 (art. 1030)** plnoprůtočný kulový kohout s vnitřními připojovacími závity, ovl. páka, provedení 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" a 4", PN 25
- M112 (art. 1030)** plnoprůtočný kulový kohout s vnitřními připojovacími závity, motýlková páka, provedení 1/4" až 1", PN 25
- M103 (art. 1030)** plnoprůtočný kulový kohout s vnitřním a vnějším připojovacím závitem, ovl. páka, provedení 1/2" až 4", PN 25
- M103 (art. 1030)** plnoprůtočný kulový kohout s vnitřním a vnějším připojovacím závitem, motýlková páka, provedení 1/2" až 1", PN 25
- M102U (art. 1030)** plnoprůtočný kulový kohout s vnitřními připojovacími závity, s ucpávkou, ovl. páka, provedení 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" a 4", PN 25
- M112U (art. 1030)** plnoprůtočný kulový kohout s vnitřními připojovacími závity, s ucpávkou, motýlková páka, provedení 1/4" až 1", PN 25
- M103U (art. 1030)** plnoprůtočný kulový kohout s vnitřním a vnějším připojovacím závitem, s ucpávkou, ovl. páka, provedení 1/2" až 4", PN 25
- M113U (art. 1030)** plnoprůtočný kulový kohout s vnitřním a vnějším připojovacím závitem, s ucpávkou, motýlková páka, provedení 1/2" až 1", PN 25
- M205 (art. 1034)** plnoprůtočný kulový kohout, s vnitřními připojovacími závity s vypouštěním, ovl. páka, provedení 1/2" až 2", PN 25
- M223 (art. 2500)** kulový kohout s konci pro pájení, provedení DN 15, DN 18, DN 22, DN 28, DN 35, DN 42 a DN 54
- Jy-301** kulovy zahradny uzaver, provedení 1/2" a 3/4", PN 10
- 365 E** vypouštěcí a napouštěcí ventil, provedení 3/8", 1/2" a 3/4", PN 10

M301 (art. 2000)	vypouštěcí kulový kohout s přípojkou pro hadici, ovl. páka, provedení 1/2" až 1", PN 16
M8128 (art. 1375)	plnopřůtočný kulový kohout s filtrem, s vnitřními připojovacími závit, ovl. páka, provedení 1/2" až 1", PN 25
M84051 (art. 2130)	kulový uzávěr k čerpadlu 1" x 1 1/2"
2500T (art. 2800)	šikmý filtr, vnitřní připojovací závit, provedení 1/2" až 4", PN 16
128 (art. 128628)	rohový ventil, provedení 1/2" x 3/8", 1/2" x 1/2", 1/2" x 3/4", PN 10
2580E (art. 2700)	zpětný ventil, provedení 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3 a 4", PN 16
230 AM	topenářské šroubení přímé, 3/8" až 3"
235 AM	topenářské šroubení rohové, 3/8" až 2"
250 E	prodloužení, provedení 1/2" x L nebo 3/4" x L; (L = 10, 15, 20, 25, 30, 40 nebo 50 mm)
185	plunzr, 1/2", 3/4", 1", 5/4", 6/4"
490	koleno k topenarskemu sroubeni 1/2", x 3/4", 3/4" x 1", 1" x 5/4"

Určení výrobků: armatury v rozvodech pitné vody a v rozvodech ÚT

Výrobce: Zhejiang Mind Water Industry CO.Ltd.
Industrial Zone, Xuanmen, Yuhuan
317 600 Zhejiang, China

Při posuzování shody byly využity tyto normy:

ČSN 13 3060-1, ČSN 13 3060-2, ČSN EN 13828, ČSN EN 1074-3, ČSN EN 13443-1

Způsob posouzení shody:

Výrobky jsou vhodné pro styk s pitnou vodou v souladu s požadavky zákona Č. 2581/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou Č. 409/2005 Sb., které souvisejí se základními požadavky. Posouzení shody uvedených výrobků provedla Autorizovaná osoba Č. 227: VÚPS Výzkumný ústav pozemních staveb – Certifikační společnost, s. r. o., Pražská 16, 102 21 Praha 10 - Hostivař, která vydala certifikát Č. 227/C5/2010/0273 ze dne 2. 7. 2010 pro výše uvedené výrobky. Platnost certifikátu je potvrzována pravidelnými ročními dohledy AO 227.

Výrobce certifikovaných typů výrobků má zavedený systém managementu v rozsahu požadavků ISO 9001:2000.


Potvrzení:

Potvrzujeme, že vlastnosti uvedených výrobků splňují základní požadavky podle NV Č. 163/2002 Sb. v platném znění a že tyto výrobky jsou pro určené použití bezpečné.

Byla přijata opatření k zabezpečení shody uvedených výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky dle NV Č. 163/2002 Sb. v platném znění.

Výrobky jsou vhodné pro styk s pitnou vodou dle požadavků zákona Č. 258/2000 Sb. a vyhlášky Č. 409/2005 Sb.

V Praze dne 7. 12. 2012



Ing. Josef Pšenička – jednatel