



Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202
Hudcova 424/56b, Brno, Česká republika

Rozhodnutí o autorizaci č. 10/2020 ze dne 12. 08. 2020

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 202/C5/2020/B-01565-20

V souladu s ustanovením § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebních výrobků

typové označení: Kulové kohouty GEBO G 316
Typ 603, Typ 604, Typ 605, Typ 607, Typ 608
viz 2. strana

dovozce: Gebo Bohemia, spol. s r.o.
Čestlice 272
251 01 Čestlice
Česká republika

identifikační číslo: 25116070

výrobce: Starfit China Ltd.
Room 2606, 26/F, Westin Centre, 26 Hung To Road, Kwun Tong
Kowloon
HONG KONG

přezkoumala podklady předložené dovozcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila způsob kontroly výrobků dovozcem a zjistila, že uvedené výrobky splňují požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené určenou normou ČSN EN 1074-2:2001, vyhláškou MZ č. 409/2005 Sb. a technickými předpisy a že způsob kontroly výrobků odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedenou určenou normou a uvedenými technickými předpisy a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

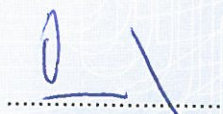
Nedílnou součástí tohoto certifikátu je závěrečný protokol č. 30-15109/MZ ze dne 2020-08-31, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 2020-08-31 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené určenou normou a technickými předpisy, na které byl uveden odkaz, nebo způsob kontroly výrobků dovozcem výrazně nezmění, nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním kontroly výrobků u dovozce podle ustanovení § 5 odst. 5 výše uvedeného nařízení vlády, odebírá vzorky výrobků, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobků odpovídají určené normě a technickým předpisům. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá dovozci.

Brno, dne 2020-08-31




Ing. Aleš Ondřej
představitel autorizované osoby

202/C5/2020/B-01565-20 Strana 1 (2)

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz



Specifikace výrobků:

Název:	Kulový kohout				
Výrobní kód:	Typ 603	Typ 604	Typ 605	Typ 607	Typ 608
Jmenovitý tlak:	PN 63				
Dovolený pracovní přetlak PFA:	25 bar				
Jmenovitá světlost DN:	8, 10, 15, 20, 25, 32, 40, 50	8, 10, 15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80	8, 10, 15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100	8, 10, 15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100	8, 10, 15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
Rozsah provozních teplot:	0 °C ÷ 90 °C				
Provedení:	přímé				
Přípojky:	závity dle ČSN EN 10226-1:2005			konce pro navaření na tupo	závity dle ČSN EN 10226-1:2005
	Rp: ¼, ⅜, ½, ¾, 1, 1¼, 1½, 2	Rp: ¼, ⅜, ½, ¾, 1, 1¼, 1½, 2, 2½, 3	Rp: ¼, ⅜, ½, ¾, 1, 1¼, 1½, 2, 2½, 3, 4		Rp: ¼, ⅜, ½, ¾, 1, 1¼, 1½, 2, 2½, 3, 4
Ovládání:	páka				
Konstrukce:	těleso dvoudílné, spoje utěsněny, koule a vřeteno vložené zevnitř, vřeteno utěsněno P.T.F.E. ucpávkou	těleso dvoudílné, spoje utěsněny, koule a vřeteno vložené zevnitř, vřeteno utěsněno P.T.F.E. ucpávkou	těleso dvoudílné, spoje utěsněny, koule a vřeteno vložené zevnitř, vřeteno utěsněno P.T.F.E. ucpávkou	těleso třídílné, spoje utěsněny, koule a vřeteno vložené zevnitř, vřeteno utěsněno P.T.F.E. ucpávkou	těleso třídílné, spoje utěsněny, koule a vřeteno vložené zevnitř, vřeteno utěsněno P.T.F.E. ucpávkou

