

San Maurizio d'Opaglio, 25/03/2019

VYHLÁSENIE O ZHODE

(podl'a ISO/IEC 17050-1)

Spoločnosť Giacomini S.p.A., výrobca komponentov pre vykurovanie, chladenie a distribúciu pitnej vody, so sídlom v San Maurizio d'Opaglio (NO), via per Alzo n. 39, ktorej výrobné postupy zodpovedajú norme UNI EN ISO 9001:2015,

VYHLASUJE, že

mosadzné závitové spoje

R18 a R19

sú navrhnuté a vyrobené podl'a platných predpisov a môžu byť použité:

- v hydraulických systémoch, kde budú v kontakte s úžitkovou vodou za nasledovných podmienok:
 - teplotné rozpätie: 5÷160°C pre veľkosti 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4"
 - teplotné rozpätie: 5÷110°C pre veľkosti 1 1/2", 2"
 - max. prevádzkový tlak: 10 bar
- v systémoch na rozvody plyných látok za nasledovných podmienok:
 - teplotné rozpätie: 5÷90°C
 - max. prevádzkový tlak: 5 bar (MOP 5)

Mosadzné spoje **R18Y063, R18Y064, R18Y065, R19Y063, R19Y064, R19Y065** podliehajú norme UNI 7129-1:2015.

Ešte pred uvedením do prevádzky, by mala byť vykonaná tlaková skúška systému podl'a platných nariadení a technických noriem. Predovšetkým v systémoch s plynými látkami, podl'a predpisu kapitoly 5 normy UNI 7129-1: 2015.

Platné technické normy musia byť dodržané aj pri pravidelných servisných kontrolách.

Ing. Marco Rosa Brusin

Responsabile Tecnico

