

PLETENÉ HADICE Z NEHRDZAVEJÚCEJ OCELE
POKYNY A INŠTALÁCIA



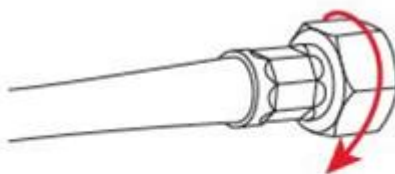
Montážny návod

"Pre správne používanie, inštaláciu a dokonalú spoľahlivosť flexibilných hadíc postupujte podľa nasledujúcich pokynov. Distribútori sú o tom povinní informovať koncových používateľov. Nepripájajte elektrické uzemnenie k flexibilným hadičkám,

alebo na akékoľvek iné vodovodné potrubia. Vypnite vodovod počas dlhej neprítomnosti. V prípade úniku vody hadicu vymeňte. **Zodpovednosť výrobcu je vylúčená v prípade nedodržania týchto pokynov.**



Všetky hadice z nehrdzavejúcej ocele, ktoré majú na sebe tesnenie OR, sa dajú utiahnuť silou prstov alebo kľúčom max. do 3Nm



Všetky hadice z nehrdzavejúcej ocele, ktoré majú hollandery, sú utiahnuté tak, že dutinu utiahnete na maximum rukou a potom utiahnete dutinu na ďalšiu 1/4 kruhu vhodným kľúčom.



Pred montážou hadice sa uistite, že objímka prešla lisovacím spracovaním. Puzdro musí byť v strede menšieho priemeru ako na okrajoch.



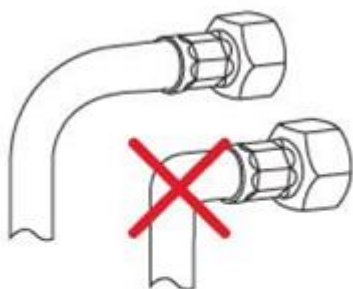
Hadica, ktorá sa má namontovať, nesmie byť natiahnutá (silou) alebo skrútená.



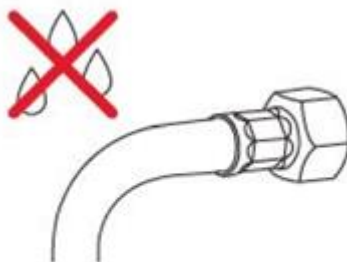
Po inštalácii tesniacej hadice QR sa hadice nesmú odpojiť od nástroja, aby sa vytvorilo miesto napr. pre tyč vypúšťacieho ventilu.



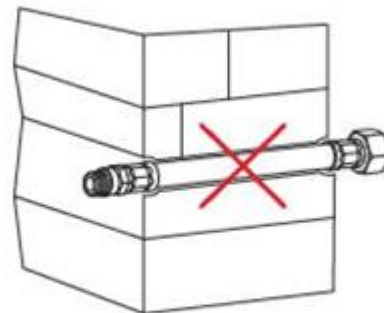
Hadice z nehrdzavejúcej ocele neuťahujte nevhodným montážnym nástrojom. Buďte opatrní, kam vkladáte nástroj na uťahovanie. V opačnom prípade poškodíte hadicu.



Minimálny polomer ohybu je:
DN6=25mm DN8=30mm DN10=35mm



Dlhodobý kontakt s akoukoľvek, dokonca aj minimálne agresívnou látkou, môže spôsobiť vonkajšie poškodenie opletenia a následné pružné prasknutie.



Hadicu neinštalujte do steny.

POZNÁMKA: na utesnenie nepoužívajte konope, ale teflónovú pásku alebo niť

Montáž
výstup vody

Pletená rúrka z nehrdzavejúcej ocele

Systém
prívod vody

Rohový ventil



121xxx



Nádržka



Rohový ventil



122xxx



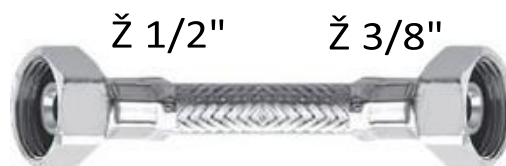
Umývačka riadu



Rohový ventil



123xxx



Nádržka



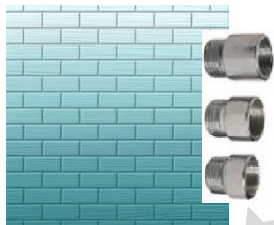
Montáž Pletená rúrka z nehrdzavejúcej ocele

výstup vody

System
prívod vody

Stena

pozinkované, mosadzné, chrómové predĺženia



1/2"

124xxx



M krátky 1/2" Ž 1/2"



Bojler + poistný ventil

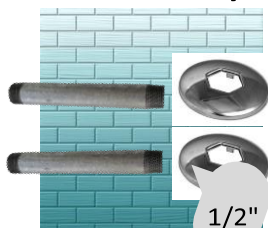


1/2"

*hadice, ktoré sa dodávajú v pároch (kódy končiace na 3 a 8) sa používajú kvôli poistnému ventilu, kde je jedna rúrka dlhšia a druhá kratšia o 5 cm

Stena

Rúry



1/2"

EPRA šifra

125xxx



M predĺžený 1/2" Ž 1/2"



Bojler + poistný ventil



1/2"

*hadice, ktoré sa dodávajú v pároch (kódy končiace na 3 a 8) sa používajú kvôli poistnému ventilu, kde je jedna rúrka dlhšia a druhá kratšia o 5 cm

Rohový ventil

3/8"



126xxx



Ž 3/8" M 3/8"



Predĺženie INOXA



Ak je hadica zo skupín 127 a 128 príliš krátka, predĺžime ju hadicou zo skupiny 126

Montáž
výstup vody

Pletená rúrka z nehrdzavejúcej ocele

Systém

prívod vody

Rohový ventil



3/8"

EPRA šifra

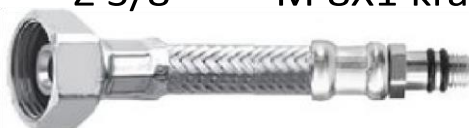
302001, 302003,
302005, 302011

127xxxKX

Ž 3/8"

M 8X1 krátky

EPRA



127xxxDX

Ž 3/8"

M 8X1 dlhý



Armatúra



Dĺžka predĺženia na hadici závisí od stupňa zložitosti inštalácie kohútika a vstupu hadice do kohútika.

Hrúbka predĺženia (8 alebo 10 mm) závisí od hrúbky hadicovej prípojky.

Rohový ventil



3/8"

128xxxKX

Ž 3/8"

M 10X1 krátky



128xxxDX

Ž 3/8"

M 10X1 dlhý



Armatúra



Dĺžka predĺženia na hadici závisí od stupňa zložitosti inštalácie kohútika a vstupu hadice do kohútika.

Hrúbka predĺženia (8 alebo 10 mm) závisí od hrúbky hadicovej prípojky.

EPRA d.o.o.

Škrljevo 44/3,
51223 Škrljevo, Hrvatska

T: 051/458 600

E: info@epra.hr



www.epra.hr