

INSTRUKCJA MONTAŻU WĘŻYKÓW ELASTYCZNYCH W OPLOCIE METALOWYM

Nie należy stosować wężyka w miejscach, gdzie może być narażony na kontakt z substancjami agresywnymi (np. opary kwasów, wapno, itp.)

W miejscach, gdzie może dochodzić o skraplania się i osadzania wody na wężyku zaleca się stosować wężyki w oplocie ze stali nierdzewnej.

Nie stosować wężyków z wkładką plastikową do podłączania bojlerów.

Stosować uszczelnienia techniczne: uszczelki gumowe lub fibrowe, płaskie lub stożkowe. W razie potrzeby można zastosować materiały dodatkowe: taśma teflonowa, uszczelnienia konopne.

Do montażu wężyka należy używać narzędzi nie powodujących uszkodzenia powłoki galwanicznej nakrętek. Dokręcać nakrętki do momentu uzyskania szczelnego połączenia, bez użycia nadmiernej siły.

Niedopuszczalne jest skręcenie wężyka wokół jego osi.



Niedopuszczalne jest maksymalne naprężenie wzdłużne wężyka, należy stosować kilkucentymetrowy zapas długości przy połączeniach.



Wążek nie może być złamany lub skręcony pod ostrym kątem, szczególnie w pobliżu końcówek przyłączeniowych. W przypadku konieczności należy prowadzić wążek po łagodnym promieniu lub stosować wężyki z końcówką giętą 90°.

