

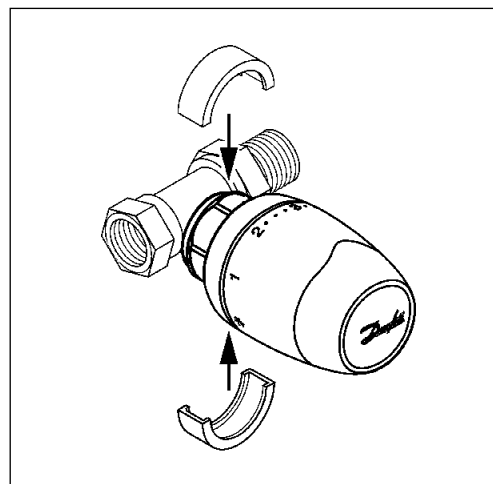
Zabezpieczenie przed kradzieżą - I

Zabezpieczenie stosowane z następującymi rodzajami głowic: **RTD Inova™, RTS Everis™, RTS-K Everis™, RTD3560**

Dwa plastikowe półpierścienie zatrzaszkowane są wokół nakrętki łączącej głowicę termostatyczną z zaworem termostatycznym. Pierścień może być obracany luźno wokół nakrętki uniemożliwiając jej odkręcenie. Na pierścieniu naklejana jest plomba.

UWAGA: Pierścienie nie są symetryczne.

Nr katalogowy	Opis	Ilość szt. w opakowaniu
013L3177	Pierścienie zabezpieczające kolor biały RAL 9010	500
013G5389	Pierścienie zabezpieczające kolor biały RAL 9010	10
013L3177NO	Naklejki plombujące	60
013G35287	Pierścienie zabezpieczające kolor biały RAL 9016	10



Zabezpieczenie przed kradzieżą - II

Zabezpieczenie stosowane z następującymi rodzajami głowic: **RTS-R Everis™**

Opaska z taśmy stalowej ze śrubą TORX. Umożliwia zabezpieczenie nakrętki głowicy przed odkręceniem przez niepowołaną osobę. Wkręcenie i wykręcenie śruby możliwe tylko przy pomocy specjalnej nasadki Torx.

Nr katalogowy	Opis	Ilość szt. w opakowaniu
013L4229	Zabezpieczenie przed kradzieżą do głowicy RTS-R Everis™	10



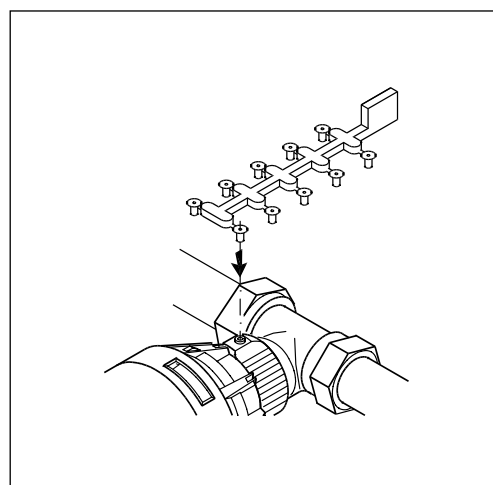
Zabezpieczenie przed kradzieżą - III

Zabezpieczenie stosowane z następującymi rodzajami głowic: **RA 2920, RTD-R Inova™, RAX, RTX**

Zabezpieczenie przed kradzieżą jest elementem wypełniającym otwór sześciokątny śruby imbusowej służącej do mocowania głowicy na zaworze.

Wypełniacz uniemożliwia zastosowanie klucza imbusowego do odkręcenia głowicy przez osobę nieupoważnioną.

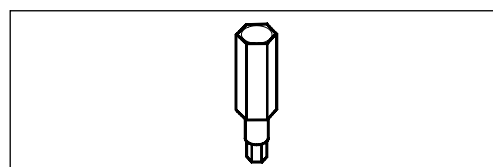
Nr katalogowy	Opis	Ilość szt. w opakowaniu
013G1232	Zabezpieczenie przed kradzieżą do głowicy RA 2920, RTD-R Inova™, RAX, RTX	50



Nasadka TORX

Narzędzie do wkręcania lub wykręcania śrub zabezpieczających (TORX) stosowanych w modelu głowicy wzmocnionej RTD 3120 oraz zabezpieczeniu przed kradzieżą - II dla głowicy RTS-R Everis™.

Numer katalogowy: 013L3175



Akcesoria do zaworów RTD-N
Dławiczka

Jeżeli występują oznaki przecieków na dławicze zaworu, można ją wymienić bez opróżniania instalacji.

Numer katalogowy: 013G0290

Głowiczka zaworu i wkład dławiący

Głowiczka zaworu wymieniana jest przy uszkodzeniu pierścienia nastawy wstępnej lub innym mechanicznym uszkodzeniu. Przy podejrzeniu uszkodzenia części zaworu mających bezpośredni kontakt z wodą wskazane jest wymienić wkład dławiący.

Uwaga: W skład głowiczki zaworu wchodzi również dławiczka

Zabezpieczenie nastawy wstępnej

W celu zabezpieczenia zaworów RTD-N przed zmianą nastawy wstępnej proponujemy zastosowanie plastikowego pierścienia. Pierścień należy wcisnąć pomiędzy ruchomy pierścień nastawy wstępnej a dławiczkę zaworu.

UWAGA: Próba demontażu pierścienia powoduje jego uszkodzenie. Zmiana nastawy wstępnej wymaga założenia nowego pierścienia.

Nr katalogowy: 013G0294

Demoblok z kompletem kluczy i walizką

Urządzenie umożliwia demontaż, wymianę lub czyszczenie wkładu dławiącego we wszystkich zaworach typu RTD-N przy czynnej instalacji centralnego ogrzewania.

Nr katalogowy: 013G3083

Nakrętka demontażowa

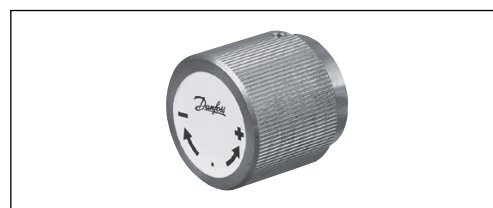
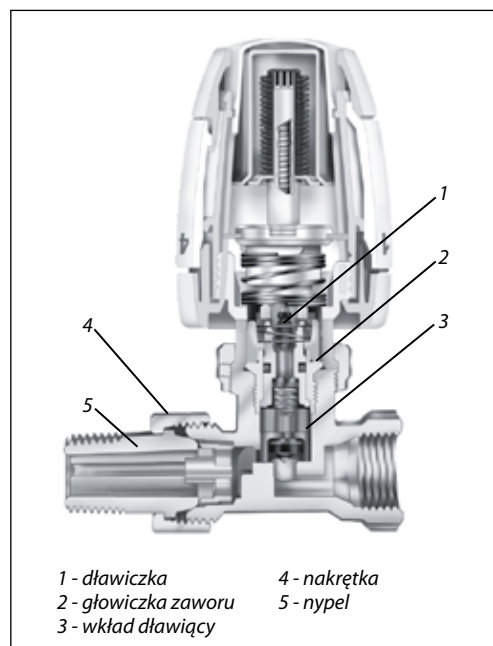
Nakrętka umożliwia wykręcenie głowiczki zaworu i wymianę wkładu dławiącego w zaworach typu RTD-N przy pracującej instalacji.

Nr katalogowy: 003L0213

Mosiężne pokrętło

Mosiężne pokrętło jest stosowane w celu zamknięcia przepływu przez zawór termostacyjny w instalacjach z zaworami RLV przy zdejmowaniu grzejników. Pokrętło jest przetestowane i zatwierdzone do ciśnienia różnicowego 10 bar.

Numer katalogowy: 013G3305


Zamawianie i dane techniczne

Typ	Numer katalogowy części, które można wymienić			
	wkład dławiący	głowiczka zaworu	nypel	nakrętka
RTD-N 10	013L3336	013L3417	013G3181	013G3182
RTD-N 15	013G0186	013L3417	013G3183	013G3184

Adapter kątowy

Adapter kątowy umożliwia montaż głowicy w sytuacjach gdy konieczna jest zmiana położenia głowicy termostatycznej w celu ułatwienia do niej dostępu lub z powodu braku miejsca we wnęce grzejnikowej.

Adapter łączy się z głowicą RTD-R Inova™, RTS-R Everis™ oraz RA PLUS.

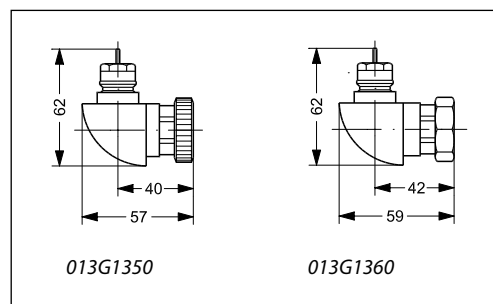
Adapter może być bezpośrednio montowany do grzejników z wkładkami zaworowymi typu:

Danfoss RA ¹⁾: **Nr kat. 013G1350**

Heimeier M30 x 1,5 ²⁾ **Nr kat. 013G1360**

¹⁾ Grzejniki m.in. następujących producentów: Brugman, Buderus, De Longhi, Jaga, Potterton Mysson, Schäfer, Vogel & Noot.

²⁾ Grzejniki m.in. następujących producentów: Rettig, Radson, Korado.


Akcesoria dla głowicy RA2920

Zestaw składający się ze śrubokręta z końcówką gwintowaną M3x0,5 do ograniczania i blokowania zakresu regulacji głowicy RA 2920 oraz śrubokręta typu imbus 2mm do mocowania głowicy na zaworze.

Nr katalogowy: 013G1236



