

## ZŁĄCZA I OBEJMY DO PARY WODNEJ

### Złącze do pary z końcówka do węża z wiążką zabezpieczającą zgodnie (EN14423) – z gwintem zewnętrznym

#### Steam hose coupling male (EN14423) – with male thread

index	materiał	ciśnienie robocze*	gwint	ogon
indeks	material	WP*	thread	shank
MV50AC	Steel	18 bar	1/2"	13 mm
MV75AC	Steel	18 bar	3/4"	19 mm
MV100AC	Steel	18 bar	1"	25 mm
MV125AC	Steel	18 bar	1"1/4	32 mm
MV150AC	Steel	18 bar	1"1/2	38 mm
MV200AC	Steel	18 bar	2"	51 mm



### Złącze do pary z końcówka do węża z wiążką zabezpieczającą zgodnie (EN14423) – z gwintem wewnętrznym

#### Steam hose coupling male (EN14423) – with female thread

index	materiał	ciśnienie robocze*	gwint	ogon
indeks	material	WP*	thread	shank
FV50AC	Steel	18 bar	1/2"	13 mm
FV75AC	Steel	18 bar	3/4"	19 mm
FV100AC	Steel	18 bar	1"	25 mm
FV125AC	Steel	18 bar	1"1/4	32 mm
FV150AC	Steel	18 bar	1"1/2	38 mm
FV200AC	Steel	18 bar	2"	51 mm



### Złącze kołnierzowe do pary z końcówka do węża z wiążką zabezpieczającą PN40 (EN14423)

#### Swivel flange for steam PN40 (EN14423) with collar

index	materiał	ciśnienie robocze*	ogon
indeks	material	WP*	shank
FFV050AC	Steel	18 bar	1/2"
FFV075AC	Steel	18 bar	3/4"
FFV0100AC	Steel	18 bar	1"



Informacje o złączach do pary wodnej:

\* Informacje o naszych złączach do pary wodnej: Ciśnienie robocze 18 bar / do 210° pary / do 120° gorącej wody

\* Informations about our Steam Hose Fittings: Working Pressure 18 bar / up to 210° saturated steam / up to 120° hot water