

# VYROVNÁVACIE PRVKY

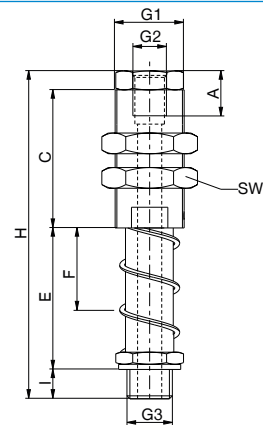
## RAD FS / SA

### ► RAD FS - VYROVNÁVACIE PRVKY



#### ► Zvláštnosti

- Pružinové šmýkadlo s tmiacou pružinou
- Veľmi pevná tyč šmýkadla
- Jemné vyrovnávanie výškových rozdielov



#### ► Technické údaje

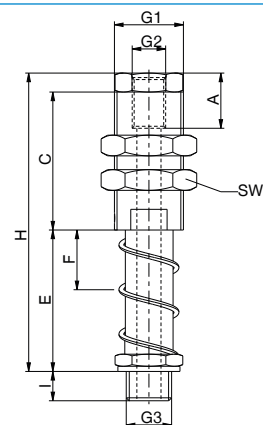
Objednávacie č.	FS14A-25	FS18A-15
G1	M20x1,5	M16x1
G2	G1/8"	G1/8"
G3	G1/4"	G1/8"
Rozmer A [mm]	13	8
Rozmer C [mm]	40	30
Rozmer E [mm]	40,5	29,5
Rozmer F [mm]	25	15
Rozmer H [mm]	86	73,5
Rozmer I [mm]	8,5	6,5
SW [mm]	24	22

### ► RAD FSV - VYROVNÁVACIE PRVKY - ZAISTENÉ PROTI PRETÁČANIU



#### ► Zvláštnosti

- Pružinové šmýkadlo s tmiacou pružinou
- Veľmi pevná tyč šmýkadla
- Jemné vyrovnávanie výškových rozdielov



#### ► Technické údaje

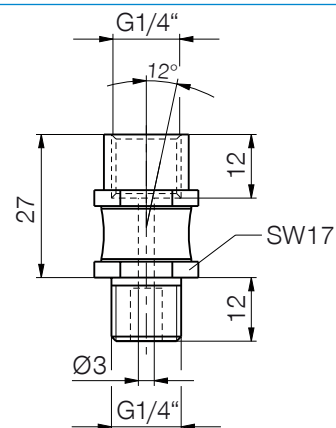
Objednávacie č.	FS14A-25V	FS18A-15V
G1	M20x1,5	M16x1
G2	G1/8"	G1/8"
G3	G1/4"	G1/8"
Rozmer A [mm]	13	8
Rozmer C [mm]	40	30
Rozmer E [mm]	40,5	28,5
Rozmer F [mm]	25	15
Rozmer H [mm]	86	73,5
Rozmer I [mm]	8,5	6,5
SW [mm]	24	22

## ► RAD SAG - VYROVNÁVACIE PRVKY



### ► Špecifiká

- Všestranne ohybné uchytenie
- Gumový/kovový spoj ako kĺb
- Veľmi zaťažiteľný materiálový spoj
- Automatický návrat do neutrálnej východiskovej polohy



### Objednávacie č.

Prípojný závit	G1/4"
Vyrovnávací zdvih max. [°]	12
SW [mm]	17

### ► Technické údaje

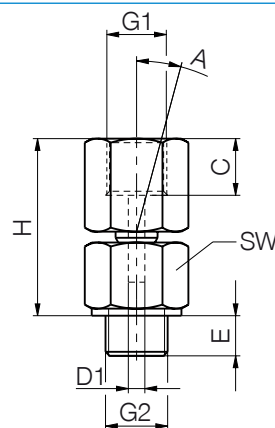
#### SAG14AI

## ► RAD SAK - VYROVNÁVACIE PRVKY



### ► Špecifiká

- Všesmerovo ohybné uchytenie prísavných chápadiel a prísavkových platničiek
- Veľmi zaťažiteľný, vákuovo tesný guľový kĺb
- Hlboký stred otáčania prísavného chápadla



### Objednávacie č.

	SAK14AI	SAK18AI
Vyrovnávací zdvih max. [°]	15	15
G1	G1/4"	G1/8"
G2	G1/4"	G1/8"
Rozmer C [mm]	12	8,5
Rozmer D1 [mm]	3,5	2
Rozmer E [mm]	10	7
Rozmer H [mm]	37,5	26,5
SW [mm]	19	14

### ► Technické údaje

#### SAK14AI

#### SAK18AI