

# PRZECIWWAGI DO POZIOMOWSKAZÓW NA LINCE TYPU SFA

## PRZECIWWAGI



Kompatybilne ze stycznikiem dwustanowym **BSM501** lub stycznikiem REED **MRK10**  
oraz czujnikiem poziomu **FSD** firmy **BAMO**



**TYP : GG201A**

**d25x170 mm**

**~160 g**

**Materiał: PP/PVC**

**do rury PVC d32x2,4 mm**

**Kod produktu : 583 405**



**Typ : GG301A**

**d32x140 mm**

**~155 g**

**Materiał: PVC czerwony**

**do rury d40x2,0 mm**

**Kod produktu : 583 404**



**TYP : GG401A**

**d40x95 mm**

**~160 g**

**Materiał: PVC czerwony**

**do rury PVC d50x 2,4 mm**

**Kod produktu : 583 401**



**Typ: GG501A**

**d50x95 mm**

**~185 g**

**Materiał: PVC czerwony**

**do rury PVC d63x3,0 mm**

**Kod produktu : 583 402**

**BAMO Polska**

CZUJNIKI I PRZYRZĄDY DO KONTROLI CIECZY

[www.bamopolska.pl](http://www.bamopolska.pl) – [Info@bamopolska.pl](mailto:Info@bamopolska.pl)

**PRZECIWWAGI DO  
POZIOMOWSKAZÓW NA LINCE  
PRZECIWWAGI**

12-02-2016

FA 14 00 A

**NIV**

**FA/1**