

## BIMETALOVÉ TEPLOMERY

## F+R801 (TAS)

Bimetalový ciselníkový teplomer. Puzdro z pozinkovanej ocele s pochrómovaným skoseným stredovým zadným vstupom. Závitové ponorné puzdro R 1/2". Trieda presnosti 2.  
Stopka: pozinkovaná ocel Ø 9mm.



Typ	Diel c. WID	DN	Císelný	Vreckový stopkový	Balenie
F+R801 OR	10005807	63 mm	-50 - +50°C	50 mm	50
F+R801 OR	10005800	63 mm	0 - 120°C	50 mm	50
F+R801 OR	10005809	63 mm	0 - 120°C	75 mm	50
F+R801 OR	10005811	63 mm	0 - 120°C	100 mm	50
F+R801 OR	10005806	63 mm	0 - 160°C	50 mm	50
F+R801 OR	10005810	63 mm	0 - 160°C	75 mm	50
F+R801 OR	10005951	63 mm	0 - 160°C	100 mm	50
F+R801 OR	10005931	80 mm	0 - 120°C	50 mm	50
F+R801 OR	10005944	80 mm	0 - 120°C	75 mm	50
F+R801 OR	10005950	80 mm	0 - 120°C	100 mm	50
F+R801 OR	10005942	80 mm	0 - 160°C	50 mm	50
F+R801 OR	10005945	80 mm	0 - 160°C	75 mm	50
F+R801 OR	10005951	80 mm	0 - 160°C	100 mm	50
F+R801 OR	10006066	100 mm	0 - 120°C	50 mm	32
F+R801 OR	10006071	100 mm	0 - 120°C	75 mm	32
F+R801 OR	10006076	100 mm	0 - 120°C	100 mm	32
F+R801 OR	10006084	100 mm	0 - 120°C	150 mm	32
F+R801 OR	10006079	100 mm	0 - 160°C	100 mm	32
F+R801 S	10005804	63 mm	0 - 120°C	50 mm	50
F+R801 S	10005939	80 mm	0 - 120°C	50 mm	50

## F+R801 SD (TAS)

Bimetalový ciselníkový teplomer, samotesniaci. Rozsah 0 - 120 °C. Kovové prevedenie, závitové ponorné puzdro R 1/2", samotesniaci, dĺžka senzoru 50 mm, trieda 2,0.



Typ	Diel c. WID	DN	Císelný	Vreckový stopkový	Balenie
F+R801 SD	10005802	63 mm	0 - 120°C	50 mm	50
F+R801 SD	10005935	80 mm	0 - 120°C	50 mm	50
F+R801 SD	10005936	80 mm	0 - 150°C	50 mm	50
F+R801 SD	10006067	100 mm	0 - 120°C	50 mm	32
F+R801 SD	10006068	100 mm	0 - 150°C	50 mm	32

## TH (F+R998)

Ponorné puzdra. Mosadz. Vonkajší priemer 12 mm, vnútorný priemer 9 mm.



Typ	Diel c. WID	Dĺžka	Balenie
TH (F+R998) OR	10006130	50 mm	20
TH (F+R998) S	10006150	50 mm	25
TH (F+R998) OR	10006134	75 mm	20
TH (F+R998) OR	10006135	100 mm	20
TH (F+R998) OR	10006139	150 mm	20
TH (F+R998) OR	10006145	200 mm	15
TH (F+R998) OR	10006148	250 mm	1

## F+R810 (TSS)

Bimetalový kontaktný teplomer. Pripája sa k potrubiu prostredníctvom pružiny. Hodí sa pre rúrky od 1" do 2", trieda 2.0.



Typ	Diel c. WID	DN	Císelný	Balenie
F+R810 TCM	10006445	63 mm	0 - 60°C	100
F+R810 TCM	10006476	80 mm	0 - 60°C	50
F+R810 TCM	10006504	63 mm	0 - 120°C	100
F+R810 TCM	10006505	80 mm	0 - 120°C	50