



Belföldi gym. bimetall-hőmérők

Ház: Ø63 és Ø100 mm, alumínium
 Benyúló: igény szerint rézötvényet vagy KO 036 (saválló)
 Méret: Ø6 mm vagy Ø8 mm
 Védőcső: rézötvényet vagy KO 036 igény szerint
 Méret: Ø10 mm, szorítócsavaros rögzítéssel a benyúlószárhoz
 Hossza: 60, 100, 160, 250, 400 mm
 Csatl.: G1/2A hátsó cs., de kérhető M20x1,5
 Méréstartományok: -30+50°C; -20+100°C; 0-60°C; 0-120°C; 0-160°C; 0-220°C; 50-350°C



RAKY tip. bimetall-hőmérők

Ház: Ø63 mm
 Benyúló: - csőre szerelhető kivitel, vagy
 - 30 mm hosszú,
 Védőcső: rézötvényet, Ø8 mm, tömör
 Csatl.: rugóval (csőre szerelhető kiv.) vagy G1/2A hátsó csatl.
 Méréstartomány: 0-120°C

gáztöltésű és



TM 73.03 tip.

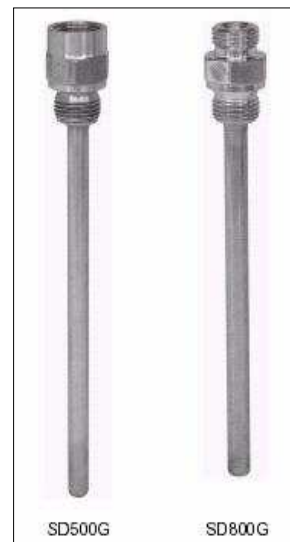
WIKA gym. bimetall hőmérők



TM 52.01 tip.

Ház: Ø63; 100; 160 mm
 Méréstartomány: típusonként különféle
 Csatl.: 1/2"; 3/4" hollandis, alsó, hátsó, forgatható fejfel
 Anyag: rézötvényet, CrNi-acél, stb
Csak rendelésre!

DIN szerinti védőcsövek



TM 90.10 tip.