



NG	D	b	h	G	a	b2	SW
100	99	31	78	G1/2 dolne G 1/4 tylne	10,5	52	dolne 22 tylne 14

Wymiar obudowy: 100 mm

Klasa dokładności: 1,6

Wykonanie:

- obudowa ze stali malowanej na czarno
- system pomiarowy i przyłącze z mosiądzu

Tarcza: aluminiowa biała, cyfry czarne

Szybka: poliwęglan, wciskana

Gwint: dolny G 1/2 , tylny G 1/4 , opcyjnie NPT

Podłączenie: dolne lub tylne centryczne (R 100.18)

Opcje:

- obudowa ze stali nierdzewnej 1.4301
- obudowa z tworzywa ABS