



L'entrée du diamètre intérieur correct est déci-sive pour une mesure de consommation exacte.

Grâce à l'appareil de mesure CS 0495 qui mesure de manière rapide, simple et exacte l'épaisseur des parois des tuyaux, la détermination du diamètre intérieur est un jeu d'enfant.

## Description

Appareil de mesure de l'épaisseur des parois CS 0495 avec mallette et bloc de calibrage

### Données techniques du CS 0495

<b>Etendue de mesure:</b>	1,5...200 mm, 0,06...8 inch
<b>Principe de mesure:</b>	Mesure à ultrasons
<b>Matériaux mesurés:</b>	acier, fonte, aluminium, cuivre, laiton, zinc, verre de quart, polyéthylène, PVC, fonte grise, fonte à graphite sphéroïdale
<b>Bloc de calibrage:</b>	contenu dans l'étendue de livraison
<b>Résolution:</b>	0,1 mm
<b>Précision:</b>	± (0,5 % n+ 0,1)
<b>Alimentation électrique:</b>	4 x 1,5 V AA piles (UM-3)
<b>Dimensions:</b>	160 x 68 x 32 mm
<b>Poids</b>	208 g