



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

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