

Description



Polymètre	
Gammes de mesure :	0 à 100 % HR -35 à +55 °C
Précision :	± 3 % HR ± 1 K thermomètre Hg / ± 2 K thermomètre bimétallique
Graduation :	1 % HR 1 °C
115.01	Hygromètre à cheveux et thermomètre à mercure
125.01	Hygromètre à cheveux synthétique et thermomètre à mercure
118.01	Hygromètre à cheveux et thermomètre bimétallique
128.01	Hygromètre à cheveux synthétique et thermomètre bimétallique

Cadrans : 100 mm, blanc
Boîtier en acier inoxydable : 103 mm
Plaque de base : 245x26 mm
Poids : 170 g

Beschrijving



Polymeter	
Meetbereiken :	0 tot 100 % r.v. -35 à +55 °C
Nauwkeurigheid :	± 3 % r.v. ± 1 K Hg thermometer / ± 2 K bimetaal thermometer
Opdeling :	1 % r.v. 1 °C
115.01	Haarhygrometer en kwik-thermometer
125.01	Hygrometer met synthetisch haar en kwik-thermometer
118.01	Haarhygrometer en bimetaal-thermometer
128.01	Hygrometer met synthetisch haar en bimetaal-thermometer

Skala : 100 mm, wit
Behuizing uit roestvrij staal : 103 mm
Basisplaat : 245x26 mm
Gewicht : 170 g