

# Feuchte Anzeigegeräte



messen

Hygrometer			Bestell-Nr.
Technische Daten	Abmessungen	Gehäusedurchmesser 130mm	4007.99
		Flanschdurchmesser 150mm	
		Gehäusehöhe 37mm	
	Ausführung	Gehäuse Messing verchromt	
Rel. Feuchte	Gewicht	320g	
	Prinzip	Durotherm	
	Messbereich	0 ... 100% r.F.	
	Genauigkeit	±4% (30...95%) r.F., + 1 Skalenteilung	
	Auflösung	1% r.F.	



Hygrometer			Bestell-Nr.
Technische Daten	Abmessungen	Skala 115mm	4251.0561
		Gehäusehöhe 33mm	
		Ausführung	
Rel. Feuchte	Gewicht	110g	
	Prinzip	Durotherm	
	Messbereich	0 ... 100% r.F.	
	Genauigkeit	±3% (30...95%) r.F., + 1 Skalenteilung	
	Auflösung	1% r.F.	



Hygrometer			Bestell-Nr.	
Technische Daten	Abmessungen	Skala 125mm	4260.99	
		Ausführung		Gehäuse Kunststoff
		Gewicht		250g
Rel. Feuchte	Prinzip	Durotherm		
	Messbereich	0 ... 100% r.F.		
	Genauigkeit	±3% (30...95%) r.F., + 1 Skalenteilung		
	Auflösung	1% r.F.		



Hygrometer			Bestell-Nr.
Technische Daten	Abmessungen	Skala 150mm	4082.00
		Gehäusehöhe 23mm	
		Ausführung	
Rel. Feuchte	Gewicht	250g	
	Prinzip	Durotherm	
	Messbereich	0 ... 100% r.F.	
	Genauigkeit	±3% (30...95%) r.F., + 1 Skalenteilung	
	Auflösung	1% r.F.	

