



Back to the roots...

mit der klassischen Keilwindfahne oder dem Windsack.
Die eingenordete Messvorrichtung (1450) zeigt stets Windstärke sowie Windrichtung an. Die Windfahne liegt auf verschleißfreien Zapfenlagern und ist somit sehr reaktionsschnell. Richtungskreuz, Windstärketafel nach Wild und Windfahne sind am Standrohr angebracht. Diese Elemente erlauben jederzeit einen sicheren Blick dahin, „woher der Wind weht“.

- ▶ robust, verschleißarm
- ▶ einfachste Handhabung
- ▶ wartungsfrei, funktioniert ein Leben lang, Windsäcke einfach austauschbar

Landwirtschaft • Schulen •
einfachste Wetterstationen •
Wetterbeobachtung in Entwicklungsländern • Hobby-Meteorologie • Autobahnen • Flughäfen und Flugplätze

Standard Line	(1450) Keilwindfahne	Ident-Nr. 00.14500.000 000
Messelemente:	Windfahne und Richtungsstäbe	Windstärketafel nach Wild
Messbereiche:	0...360°	Windstärke nach Beaufort 0...9 • Windgeschwindigkeit 0...20 m/s
Genauigkeit:	1 Beaufort	
Einsatzbereich:	-60...+70°C	nicht vereisend
Abmessungen:	Höhe 1600 mm	Länge der Richtungsstäbe 1030 mm • Stahl, verzinkt
Gewicht:	ca. 10 kg	
Standard Line	Windsäcke	
Messelement:	Windsack-Hülle	
Messbereich:	Wind ja /nein •	
Lieferumfang:	verzinkter Stahlkorb • Windsackhülle rot-weiß • Befestigungsschlaufen	
<u>Varianten</u> (auf Anfrage):	Windsack-Hüllen und -Körbe von Ø 30...100 cm mit L 180...450 cm • Windsack-Hüllen mit bei Anstrahlung reflektierenden Streifen • beleuchtete Windsacksysteme	
<u>Zubehör</u> (auf Anfrage):	Windsack-Hüllen und -Körbe • Maste • Mastständer • Spannschellen • Spannseile • Seilkauschen • Drahtseilklemmen • Spannschlösser • Mauerhalterungen • Kippmastständer	