



Windmouwen



Bij industriële installaties, risicobedrijven, waar gevaarlijke stoffen kunnen ontsnappen is men verplicht de windrichting aan te geven.

Een windmouw is een eenvoudig instrument dat een indicatie van windrichting - en snelheid geeft. Het voornaamste doel van de windmouw is het zichtbaar maken van de windcondities ter plaatse aan b.v. lucht of wegverkeer. Daarnaast gebruikt de brandweer windmouwen om de verspreiding van rook en gevaarlijke gassen te kunnen voorspellen.



Het complete systeem bestaat uit een koker van polyamide doek, aan het uiteinde voorzien van een verticaal geplaatste metalen ring die draaibaar rond een ophangpunt is bevestigd. Om de windzak goed zichtbaar te maken heeft deze een opvallende rood/witte kleur gestreept.

Product specificaties Windmouwen

Afmetingen	Ø 300 mm - lengte 1500 mm
	Ø 400 mm - lengte 2500 mm
	Ø 600 mm - lengte 2400 mm
Kleur	Rood-wit
Materiaal	Polyamide doek

