

## RS 2

- ◆ Capteur de pluie chauffant (enclenchement du chauffage uniquement après sollicitation du capteur pour être désactivé après le séchage)
- ◆ Surface dorée du capteur, env. 80cm<sup>2</sup>
- ◆ Cornière de montage incluse pour l'anémomètre et/ou le capteur de pluie (**WM 1** et/ou **RS 2**)



## WM 1

- ◆ anémomètre (anémomètre à coupelles hémisphériques) destiné à la mesure de la vitesse éolienne



## RS 2-WM 1

- ◆ Combinaison pré-installée sur cornière de montage de la combinaison des capteurs **RS 2** et **WM 1** décrits ci-dessus



**MB**

- ◆ étrier de fixation sur mât des composants **RS 2** et **WM 1** (pour tubes allant jusqu'à 60 mm de Ø)



**SK**

- ◆ Console verticale (40cm de haut) destinée au montage des composants **RS 2** et **WM 1** sur un toit plat

