

## Kurvensicherung

### Schellen zur Befestigung an Rohrpfosten $\varnothing$ 60 mm, justierbar



aus Stahl verzinkt, für die Befestigung von zwei Richtungstafeln (VZ 625) flach 500 x 500 mm (Einstellbereich 60 - 110 Grad), inkl. Sechskantschraube, U-Scheibe und Mutter M8x25 mm aus Edelstahl A2, ohne Befestigungsschrauben für VZ

$\varnothing$ 60 mm	Lochabstand 70 mm	RJH
---------------------	-------------------	-----

### Schellen zur Befestigung an Rohrpfosten $\varnothing$ 60 mm, starr



aus Stahl verzinkt, für die Befestigung von zwei Richtungstafeln (VZ 625) flach 500 x 500 mm (Einstellbereich 90 Grad), inkl. Sechskantschrauben, U-Scheiben und Muttern M8x25 mm aus Edelstahl A2, ohne Befestigungsschrauben für VZ

$\varnothing$ 60 mm	Lochabstand 350 mm	RW135G
---------------------	--------------------	--------

### Gabelpfosten zur Aufstellung im Erdreich $\varnothing$ 60 mm



aus Stahl verzinkt, Länge 2300 mm, mit Erdanker und Rohrkappen, für Befestigung von zwei Richtungstafeln (VZ 625) 500 x 500 mm

$\varnothing$ 60 / 2,0mm	Standrohrlänge 2300 mm	GP60202300
--------------------------	------------------------	------------

### Rohrpfosten zur Befestigung an Schutzplanke $\varnothing$ 60 mm



aus verzinktem Stahl, Länge 850 mm, mit angeschweißtem Flachstahl zur Befestigung an der Schutzplanke, inkl. Rohrkappe

$\varnothing$ 60 mm	Schildrohrlänge 850 mm	GP1850
---------------------	------------------------	--------

### Gabelpfosten zur Befestigung an Schutzplanke $\varnothing$ 60 mm



aus verzinktem Stahl,  $\varnothing$  60 mm, Länge 850 mm, mit 2 angeschweißten 550 mm langen Pfosten  $\varnothing$  60 mm und angeschweißtem Flachstahl zur Befestigung an der Schutzplanke, inkl. Rohrkappe

$\varnothing$ 60 mm	Schildrohrlänge 850 mm	GP2850
---------------------	------------------------	--------