



## GRILLE PARE-PLUIE

De forme carrée avec des lamelles pressées, galv. s = 1.5

Avec piquage et plaquettes de serrage, V4A

Avec grillage contre les insectes

Diamètre = dimension de piquage

Taille de grille = dimension extérieure

S'emboîte dans un tuyau spiro

A partir du diamètre 224 mm avec tige de renfort

Section libre 40%

Les lamelles peuvent être enfoncées seulement  
en cas de forte pression

Avec grillage contre les insectes		Acier galvanisé		
WQGF080S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 080 mm	165 mm x 165 mm	CHF/pce	106.90
WQGF100S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 100 mm	165 mm x 165 mm	CHF/pce	106.90
WQGF125S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 125 mm	165 mm x 165 mm	CHF/pce	109.80
WQGF150S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 150 mm	190 mm x 190 mm	CHF/pce	122.10
WQGF160S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 160 mm	210 mm x 210 mm	CHF/pce	127.40
WQGF180S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 180 mm	240 mm x 240 mm	CHF/pce	147.00
WQGF200S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 200 mm	240 mm x 240 mm	CHF/pce	153.40
WQGSTF224S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 224 mm	290 mm x 290 mm	CHF/pce	198.00
WQGSTF250S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 250 mm	290 mm x 290 mm	CHF/pce	207.70
WQGSTF280S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 280 mm	340 mm x 340 mm	CHF/pce	245.30
WQGSTF300S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 300 mm	340 mm x 340 mm	CHF/pce	245.30
WQGSTF315S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 315 mm	390 mm x 390 mm	CHF/pce	278.50
WQGSTF355S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 355 mm	390 mm x 390 mm	CHF/pce	278.50
WQGSTF400S	Grille pare-pluie galvanisée Ø 400 mm	440 mm x 440 mm	CHF/pce	299.40

**Domaine d'application: Espace public, zone extérieure**

Délai de livraison: du stock

Autres diamètres du piquage ou tailles de grille sur demande

Taille de grille et diamètre du piquage combinables au choix

p.ex.: Ø 100 = 165 x 165 mm, variante Ø 100 = 190 x 190 mm, prix suppl. 50%

Disponible dans toutes les couleurs RAL, NCS, historique et façade

Sur demande vis à l'épreuve de l'effraction avec chevilles en laiton et clefs mâles hexagonales, prix CHF 26.00/set

Données techniques dès page 9.3200