

Schneefangsysteme Linear - für Ziegel

38

R4



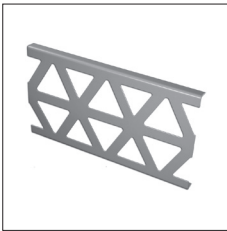
Schneefanggitter - 200 mm

Maße (mm)	20 x 20 x 3		
Verwendung	für herkömmliche Dächer		
Hinweise	Gitterhöhe 200 mm, Elementlänge 3 m		
Ausführung	verzinkt	rotbraun	braun
Artikel	03403104	03403101	03403102
Artikel	03403103		



Schneefanggitter - 250 mm

Maße (mm)	20 x 20 x 3		
Verwendung	für Dächer mit PV-Anlage		
Hinweise	Gitterhöhe 250 mm, Elementlänge 3 m		
Ausführung	verzinkt	rotbraun	braun
Artikel	03403105	03403106	03403107
Artikel	03403108		



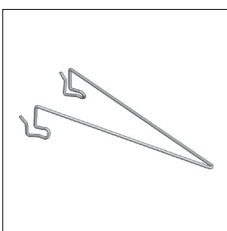
Schneefanggitter Royal

Maße (mm)	20 x 20 x 1,75		
Verwendung	zur besseren Optik		
Hinweise	Gitterhöhe 200 mm, Elementlänge 3 m Gitterhöhe 250 mm, Elementlänge 3 m		
Ausführung	RAL Farben	RAL Farben	RAL Farben
Artikel	03403110	03403109	



Muffen

Maße (mm)	20 x 20		
Verwendung	universell für Gitter zu 20 x 20 x 3		
Hinweise	zum Verbinden von zwei Gittern werden zwei Stück benötigt RAL Farben		
Ausführung	Edelstahl	rotbraun	braun
Artikel	03403204	03403201	03403202
Artikel	03403203	03403210	



Eishalter für Schneefanggitter n.42

Maße (mm)	-		
Verwendung	für Gitter mit 200 und 250 mm		
Hinweise	verhindert das Durchrutschen von Eis unter dem Gitter		
Ausführung	Edelstahl (andere Farben auf Anfrage)		
Artikel	03403300		



Schneefangstütze n.62 - F (kN) = 0,53

Maße (mm)	25 x 6		
Verwendung	ideal für Meeresgebiet, für Gitter mit 200 mm		
Hinweise	Stuhlhöhe 60 mm, gekrümmter Halterungsstab (45 mm)		
Ausführung	verzinkt	rotbraun/braun	(andere Farben a.A.)
Artikel	03403004	03403001	



Schneefangstütze n.76 - F (kN) = 1,55

Maße (mm)	30 x 6		
Verwendung	für Flachziegel, für Gitter mit 200 mm		
Hinweise	langer gerader Halterungsstab, mit Abschlussstreifen aus Edelstahl		
Ausführung	verzinkt	rotbraun/braun	(andere Farben a.A.)
Artikel	03403012	03403013	

Schneefangsysteme Linear - für Ziegel

38

R4



Schneefangstütze n.76 B - F (kN) = 1,55

Maße (mm)	30 x 4		
Verwendung	zum Einhängen über Ziegellattung, für Gitter mit 200 mm		
Hinweise	Halterungsstab mit Einspannung		
Ausführung	verzinkt	rotbraun	braun
Artikel	03403006	03403007	034030072



Schneefangstütze n.176 S - F (kN) = 2,2

Maße (mm)	30 x 6		
Verwendung	für Flachziegel, für Gitter mit 250 mm		
Hinweise	Stuhlhöhe 100 mm, gerader Halterungsstab		
Ausführung	verzinkt	rotbraun/braun (andere Farben a.A.)	
Artikel	03403008	03403009	



Schneefangstütze n.176 V - F (kN) = 2,2

Maße (mm)	30 x 6		
Verwendung	zum Einhängen auf Zusatzbohle, für Gitter mit 250 mm		
Hinweise	Stuhlhöhe 100 mm, Halterungsstab mit Einspannung		
Ausführung	verzinkt	rotbraun	braun
Artikel	03403010	03403011	034030112



Schneefangstütze n.376 S - F (kN) = 3,75

Maße (mm)	30 x 6		
Verwendung	für Flachziegel, für Gitter mit 200 mm		
Hinweise	Gerader Halterungsstab		
Ausführung	verzinkt	rotbraun/braun (andere Farben a.A.)	
Artikel	03403014	03403015	



Schneefangstütze n.376 V - F (kN) = 3,75

Maße (mm)	30 x 6		
Verwendung	zum Einhängen auf Doppelbettung, für Gitter mit 200 mm		
Hinweise	Halterungsstab mit Einspannung		
Ausführung	verzinkt	rotbraun/braun (andere Farben a.A.)	
Artikel	03403016	03403017	



Schneefangstütze n.165 - F (kN) = 2

Maße (mm)	-		
Verwendung	für Dächer mit Bitumen- und Folienabdichtungen, für Gitter mit 200 mm		
Hinweise	Halterungsstab 1,5 x 410 x 275 mm		
Ausführung	rotbraun/braun (andere Farben a.A.)		
Artikel	03403018		



Schneefangstütze n.175 - F (kN) = 1,75

Maße (mm)	-		
Verwendung	für Dachziegel und -steine, für Gitter mit 200 mm		
Hinweise	Halterungsstab 2 x 450 x 200 mm, einschließlich 2 Dichtstreifen		
Ausführung	verzinkt (andere Farben a.A.)		
Artikel	03403019		

Schneefangsysteme Linear - für Ziegel

38

R4



Schneefangstütze n.81 - F (kN) = 2,00

Maße (mm)	-	
Verwendung	für Biberschwanzziegel 18/38, für Gitter mit 200 mm	
Hinweise	Stuhlhöhe 45 mm	
Ausführung	verzinkt	rotbraun/braun (andere Farben a.A.)
Artikel	03405102	03405103



Schneefangstütze n.81 V - F (kN) = 2,40

Maße (mm)	-	
Verwendung	für Biberschwanzziegel 18/38, für Gitter mit 200 mm	
Hinweise	zum Einhängen in die Traglattung	
Ausführung	verzinkt	rotbraun/braun (andere Farben a.A.)
Artikel	03405106	03405107



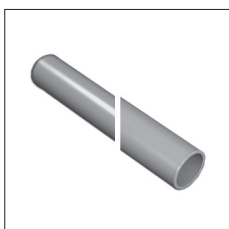
Schneefangstütze n.72 - F (kN) = 1,63

Maße (mm)	30 x 12	
Verwendung	für Holzstämme bis zu ø 140 mm	
Hinweise	Gerader Halterungsstab	
Ausführung	verzinkt	rotbraun/braun (andere Farben a.A.)
Artikel	03405104	auf Anfrage



Schneefangstütze n.73 - F (kN) = 1,59

Maße (mm)	30 x 12	
Verwendung	für Holzstämme bis zu ø 140 mm	
Hinweise	Gekrümmter Halterungsstab	
Ausführung	verzinkt	rotbraun/braun (andere Farben a.A.)
Artikel	03405004	auf Anfrage



Schneefangrohr

Maße (mm)	ø 32	
Verwendung	-	
Hinweise	Länge 3 m	
Ausführung	Aluminium	rotbraun
Artikel	03405205	034052051
		034052052
		034052053



Verbindungs muf fe

Maße (mm)	ø 32	
Verwendung	zum Verbinden von 2 Rohren	
Hinweise	-	
Ausführung	PVC	
Artikel	03405305	



Endkappe

Maße (mm)	ø 32	
Verwendung	den Verschluss verwenden, damit weder Wasser noch Schmutz in das Rohr gelangen	
Hinweise	-	
Ausführung	PVC	
Artikel	03405306	

Schneefangsysteme Linear - für Ziegel

38

R4



Schneefangstütze n.69 - F (kN) = 1,8

Maße (mm)	30 x 6		
Verwendung	für Flachziegel, für Rohre mit ø 32 mm		
Hinweise	mit Abschlussstreifen aus Edelstahl		
Ausführung	verzinkt	rotbraun	braun
Artikel	03405511	034055111	034055112



Schneefangstütze n.69 B - F (kN) = 1,9

Maße (mm)	30 x 4		
Verwendung	zum Einhängen über Ziegellattung, für Rohre mit ø 32 mm		
Hinweise	-		
Ausführung	verzinkt	rotbraun	braun
Artikel	03405512	034055121	034055122



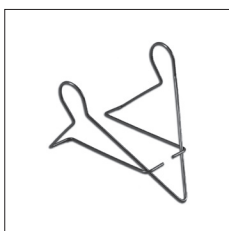
Schneefangstütze n.369 S - F (kN) = 3,75

Maße (mm)	30 x 6		
Verwendung	für Flachziegel, für Rohre mit ø 32 mm		
Hinweise	-		
Ausführung	verzinkt	rotbraun	braun
Artikel	03405513	034055131	034055132



Schneefangstütze n.369 V - F (kN) = 3,75

Maße (mm)	30 x 6		
Verwendung	zum Einhängen auf Doppellattung, für Rohre mit ø 32 mm		
Hinweise	-		
Ausführung	verzinkt	rotbraun	braun
Artikel	03405514	034055141	034055142



Schneestopklammer für Rohr n.43

Maße (mm)	für ø 32		
Verwendung	verhindert das Durchrutschen von Eis unter dem Rohr		
Hinweise	-		
Ausführung	Edelstahl		
Artikel	03405307		