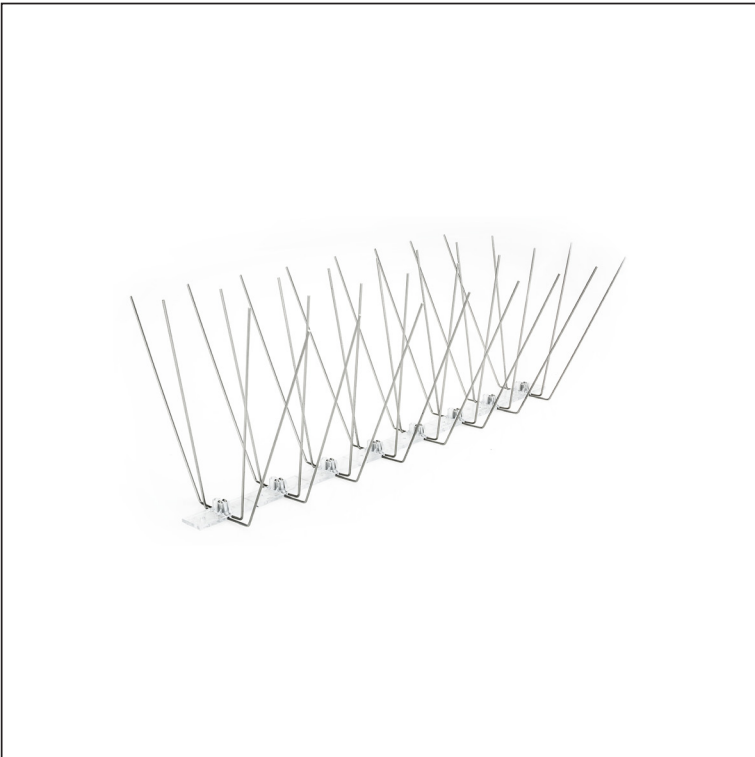
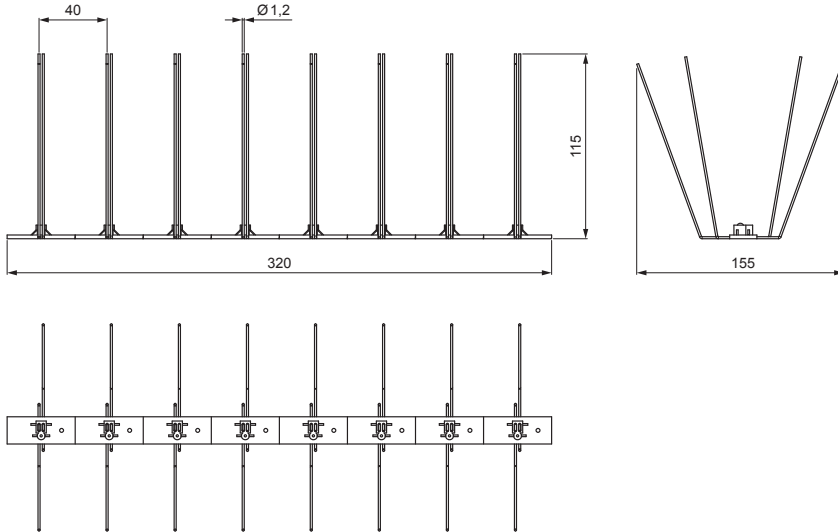


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

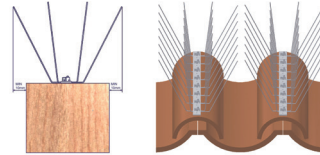
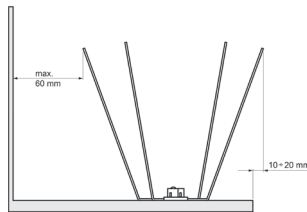
TAUBENABWEHR KUNSTSTOFF

SD-KRAUPNER H-123



Das unikale hocheffiziente Spitzensystem H123 eignet sich für Behandlung von Gesims bis zu 200 mm oder für Konstruktionselemente von bis zu 130 mm. Die hohe Effizienz wird durch eine extrem große Anzahl von Spitzen (100 Stck) pro Laufmeter und durch eine besondere Position der Spitzen gewährleistet.

Anwendung:



Spitzen : Edelstahl
Grundfläche: Polyethylen – Transparent

INDEX	ANDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT		
MAT-ZEICHEN	MASS – HALBPROD.	ABFALL KLASSE	GEWICHT kg		
HILFSEINR.	ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.		STN	SORT-Nr.	
ÜBERPRÜFT			BEM.	POS-Nr.	
TECHNOL.	TECHNOL.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG Taubenabwehr Kunststoff			Anzahl der Blätter SD-KRAUPNER H-123 Blatt		

Erstellt: 19.04.2026 23:57:08

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Parameter	
Die Breite des Systems selbst	155 mm
Die Länge der Spitzen	115 mm
Anzahl der Spikes pro 1 lm System	100
Effektive Systembreite	200 mm
Gewicht	0,061 kg