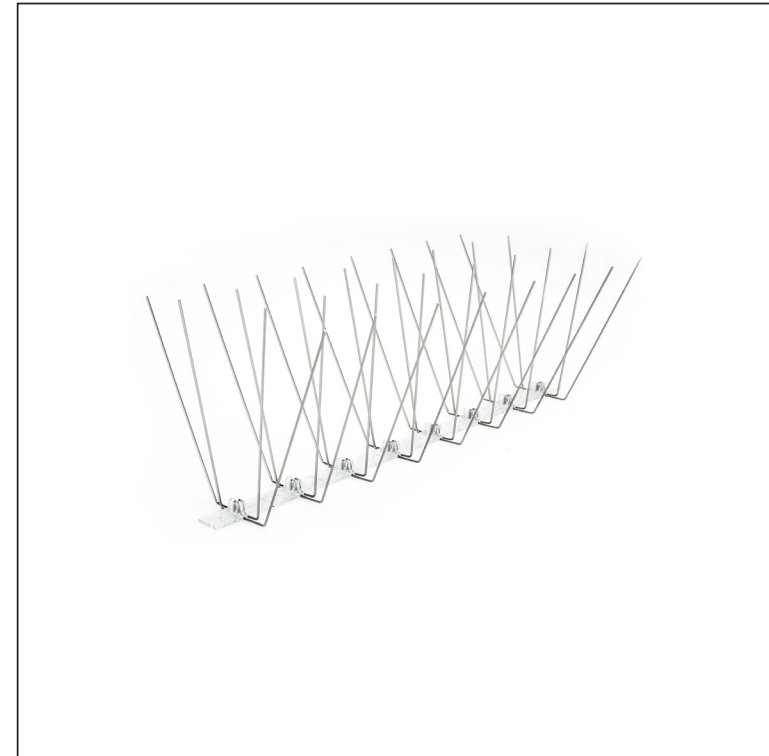
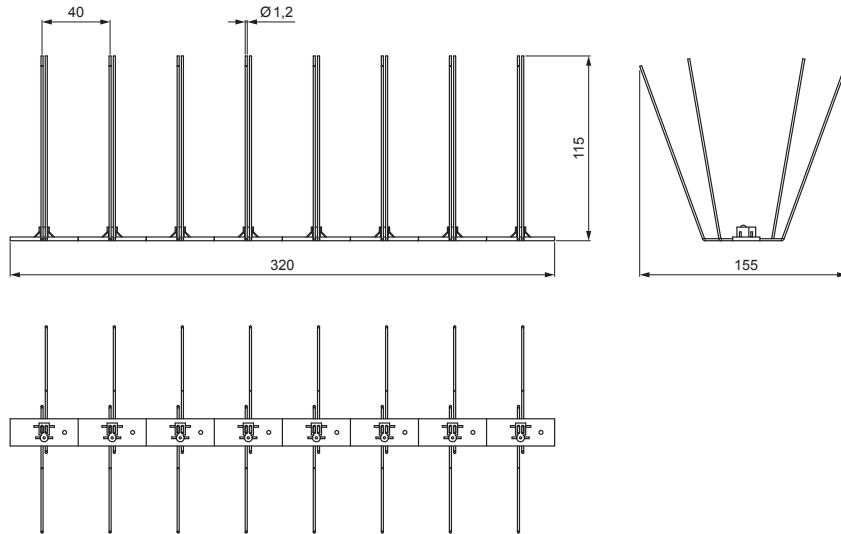


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

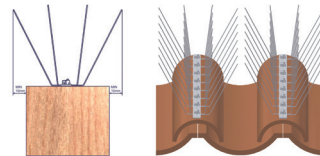
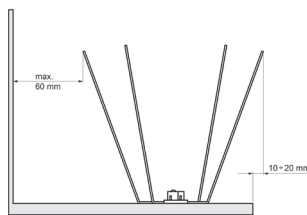
TAUBENABWEHR KUNSTSTOFF

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

Erstellt: 07.06.2026 17:09:50

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