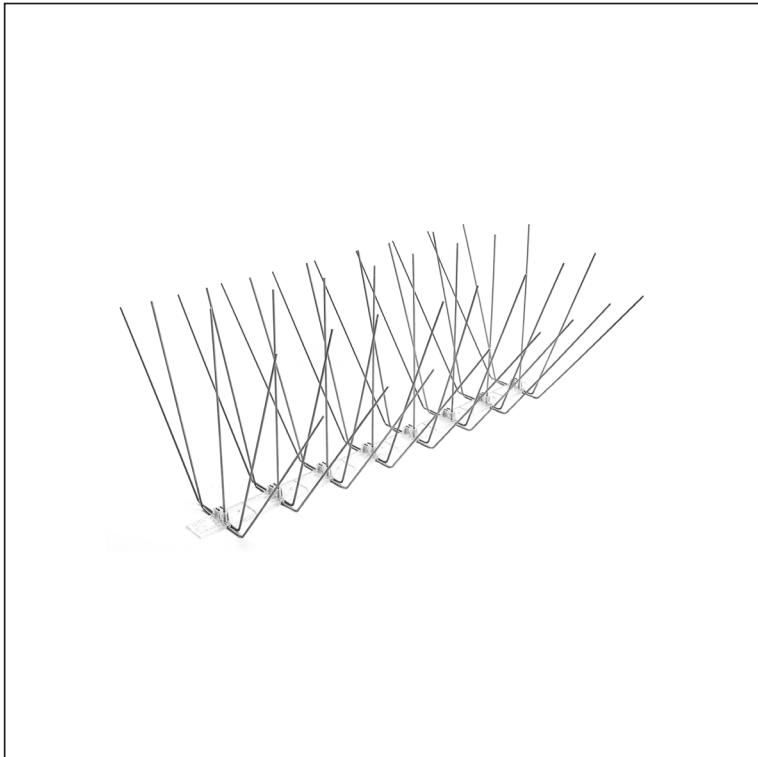
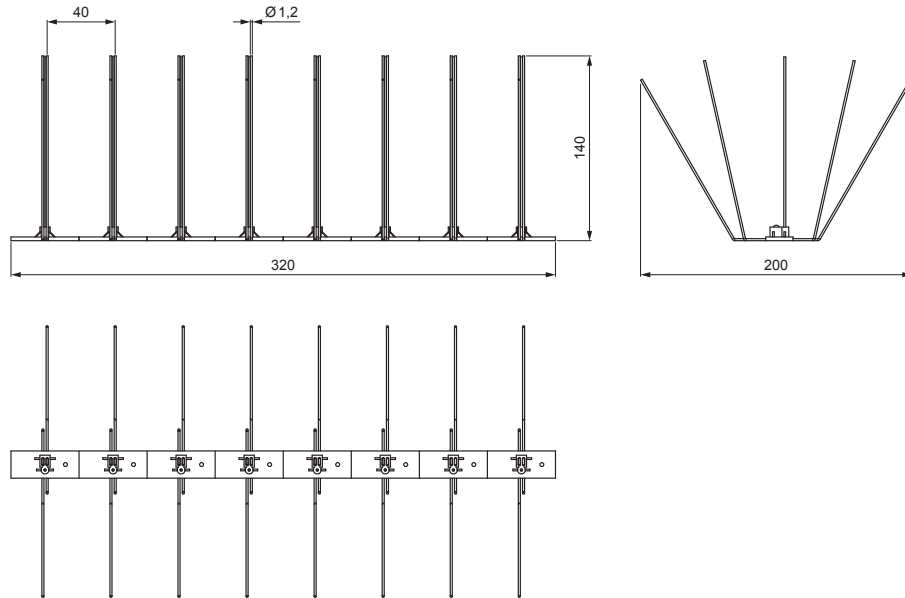


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

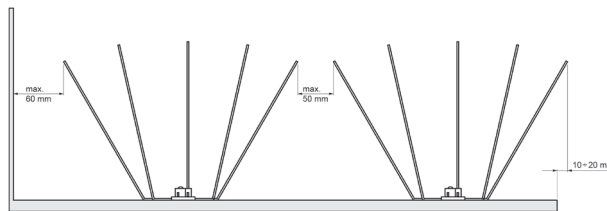
# TAUBENABWEHR KUNSTSTOFF

# SD-KRAUPNER H-126



Das universelle hocheffiziente Spitzensystem H126 eignet sich für eine repressive Behandlung von Gesims bis zu 250 mm oder für Konstruktionselemente von bis zu 170 mm breit. Die hohe Effizienz wird durch eine extrem große Anzahl von Spitzen (125 Stck) pro Laufmeter gewährleistet, und seine Konstruktion gehört zu den dichtesten Systemen dieses Designs in Europa.

Anwendung:



Spitzen : Edelstahl  
Grundfläche: Polyethylen – Transparent

INDEX ÄNDERUNG		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.				ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.
BEZEICHNUNG				Anzahl der Blätter	
Taubenabwehr Kunststoff				SD-KRAUPNER H-126 Blatt	

Erstellt: 21.04.2026 22:57:26

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Parameter	
Die Breite des Systems selbst	255 mm
Die Länge der Spitzen	140 mm
Anzahl der Spikes pro 1 lm System	125
Effektive Systembreite	300 mm
Gewicht	0,079 kg