

## Taubenabwehr - Elektro-Systeme · Elektro-Systeme · PIXX® - Elektrosystem Fix · PI3501

www.aks-schulz.de · 13.09.2021

[www.aks-schulz.de/taubenabwehr-elektro-PI3501-elektrofix.html](http://www.aks-schulz.de/taubenabwehr-elektro-PI3501-elektrofix.html)

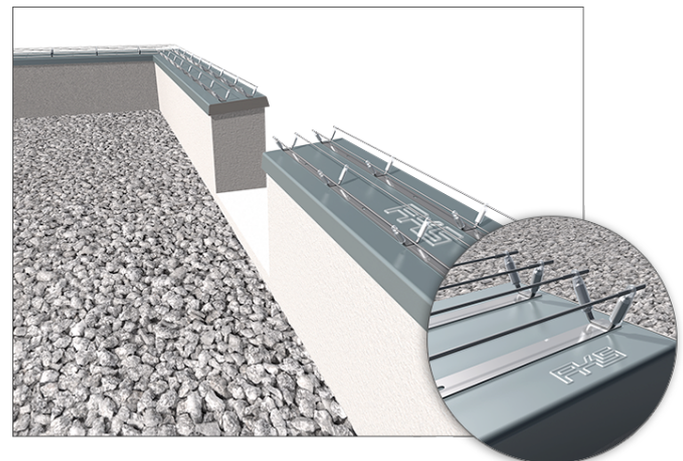
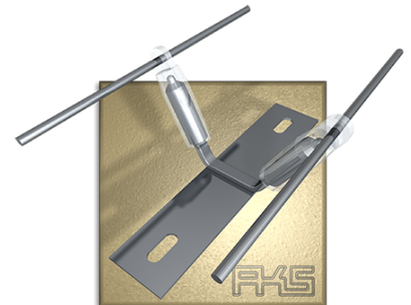
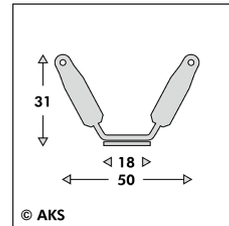
### ⊙ PIXX® - Elektrosystem "Fix"

PIXX®- Elektrosystem "Fix" hindert durch kontinuierliche Stromimpulse wirksam das Absitzen von Tauben auf Gesimsen, Fensterbänken, Brüstungen, T-Träger, Jalousienkästen etc.

Die Edelstahlstangen (ø 2,0 mm) werden in ca. 30 mm Höhe von UV-stabilisierten Isolatoren aufgenommen. Die im Abstand von ca. 50 mm parallel verlaufenden Edelstahlstangen aus Werkstoff-Nr. 1.4301 verhindern somit auf einer Breite von ca. 100 mm wirksam das Absitzen der Tauben. Die Basisleiste, auf der die 4 Halter für die Isolatoren angeschweißt sind, ist 18 mm breit und 1 m lang.

Befestigt werden kann das PIXX®-Elektrosystem "Fix" entweder mit Schrauben oder Nieten über die in der Leiste vorgesehenen 6 Langlöcher oder einfach mit einem geeigneten Kleber.

Der Stromimpuls wird durch einen Stromstossgenerator (PI3506) erzeugt. Die Betriebsspannung ist 230 V, die Leistungsaufnahme 2 W und die Impulsenergie 0,35 Joule. Der ungefährliche Stromstoß ist für die Tauben unangenehm und verhindert somit ein erneutes Absitzen. Das System kann optional mit der PIXX®-Blitzschutzdrossel (PI3510) ausgestattet werden (siehe auch [Zubehör](#)).



PIXX® - Elektrosystem "Fix"		Art.-Nr.
Komplettsystem (Bedarf für 1 m) bestehend aus:		<b>PI3501</b>
"Fix" Leiste mit 8 Stück Isolatoren	1 Stück	
Edelstahlstange ø 2,0 mm / 1,00 m lang	2 Stück	
Verbindungsfeder 2 x 50 mm Edelstahl	2 Stück	PI3519
Verpackung	70 m (70 x 1m)	

Optionale Bauteile siehe Zubehör.