

PIXX[®] - Trägerelement für Gesimse, Attiken und Brüstungen (Kunststoffbasis)

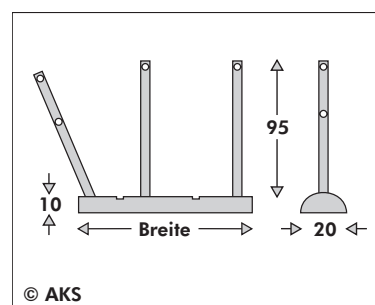
DAS PRODUKT

Das Trägerelement ist aus Kunststoff, die Pins aus Edelstahl, Werkstoff- Nr. 1.4301 hergestellt. Die Trägerelemente sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich (1-fach bis 9-fach mit und ohne Unterflugschutz). Durch Edelstahlseile, die mit Hilfe von Federn und Klemmhülsen an den Trägerelementen gespannt werden (siehe Montageanleitung PIXX-Seilmontage) wird das Absitzen der Tauben wirksam verhindert. Der Abstand von Trägerelement zu Trägerelement sollte maximal 1,0 - 1,5 m betragen, die Seillänge pro Feder maximal 2-3 m, da sonst das Seil mit der Zeit zu stark durchhängt. (siehe Montageanleitung PIXX-Trägerelemente für Gesimse)



PRODUKTVARIANTEN

| PIXX [®] - Trägerelement auf Kunststoffbasis | Breite | Löcher | Art.-Nr. |
|---|--------|--------|----------|
| 1-fach ohne Unterflugschutz | 30 mm | 1 | PI3250 |
| 1-fach mit Unterflugschutz | 30 mm | 1 | PI3251 |
| 2-fach mit Unterflugschutz | 45 mm | 1 | PI3252 |
| 3-fach mit Unterflugschutz | 115 mm | 2 | PI3253 |
| 4-fach mit Unterflugschutz | 175 mm | 2 | PI3254 |
| 5-fach mit Unterflugschutz | 225 mm | 3 | PI3255 |
| 6-fach mit Unterflugschutz | 295 mm | 3 | PI3256 |
| 7-fach mit Unterflugschutz | 355 mm | 4 | PI3257 |
| 8-fach mit Unterflugschutz | 415 mm | 4 | PI3258 |
| 9-fach mit Unterflugschutz | 475 mm | 4 | PI3259 |



Artikel-Nr. siehe Tabelle

ZUBEHÖR

- 1) PIXX[®]-Seil 0,54 mm PI3199 / PI3203 / PI3209 / PI3202 / PI3202
- 2) PIXX[®]-Drahtfedern klein PI3408
- 3) PIXX[®]-Klemmhülsen
PI3419 / PI3423
- 4) PIXX[®]-Klemmhülsenzange PI3406
- 5) PIXX[®]-Schraube, selbstschneidend
PI3462-PI3463

