



Airless Flachstrahldüsen

| | |
|--|--|
| | <p>EXITFLEX bietet Ihnen eine große Auswahl an Industrie-Airless-Düsen von höchster Qualität. Jede Düse wird mit größter Sorgfalt hergestellt und, um bei höchst Drücken bis zu 500 bar sicher arbeiten zu können, einzeln geprüft. Der Düsenkern ist aus hochwertigem Hartmetall hergestellt, in einem Edelstahlträger eingepresst und genau spezifiziert.</p> |
| | <p>Die 63-5XX-Düsen-Serie beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Standard-Airless-Flachspritzdüsen für allgemeine Anwendungen, ▪ Düseneinsätze für Wendeschalter BLAST-A-WAY ▪ Vorzerstäuber, um den Verschleiß der Standarddüsen zu reduzieren und für verbessertes Spritzbild bei weniger Arbeitsdruck zu sorgen. Die speziell für Düsenkerne entwickelte Ausführung paßt auch in AIRLESS+ Düsen flacher Ausführung. |
| | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Super-Feinsprüh-Düsen, die hervorragende Ergebnisse bei erheblich reduziertem Arbeitsdruck liefern, erzielen „keine Seitenstreifen“. SF-Düsen helfen, die neuen strengen Vorschriften bezüglich Emissionsverminderung zu erfüllen und verbessern dennoch die Übertragungsrate beim Spritzen. |

Düsenauswahl Tabelle

| inch | mm | 10° | 20° | 30° | 40° | 50° | 60° | 70° | 80° | 90° | 100° | 110° | 120° | 130° | 140° |
|--------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| 0,007" | 0,18 | x | x | x | x | x | | | | | | | | | |
| 0,009" | 0,23 | x | x | x | x | x | x | | | | | | | | |
| 0,011" | 0,28 | x | x | x | x | x | x | x | | | | | | | |
| 0,013" | 0,33 | x | x | x | x | x | x | x | x | | | | | | |
| 0,015" | 0,38 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | | | |
| 0,016" | 0,41 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | | | |
| 0,017" | 0,43 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | | |
| 0,018" | 0,46 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | | |
| 0,019" | 0,48 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | | |
| 0,021" | 0,53 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | | |
| 0,022" | 0,56 | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | |
| 0,023" | 0,58 | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | |
| 0,025" | 0,63 | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | |
| 0,027" | 0,68 | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | |
| 0,029" | 0,73 | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | |
| 0,031" | 0,78 | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | |
| 0,033" | 0,84 | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | |
| 0,035" | 0,89 | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | |
| 0,037" | 0,94 | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | |
| 0,039" | 0,99 | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | |
| 0,041" | 1,04 | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | |
| 0,043" | 1,09 | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | |
| 0,045" | 1,14 | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 0,047" | 1,19 | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 0,049" | 1,24 | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 0,051" | 1,29 | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 0,053" | 1,35 | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 0,055" | 1,40 | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 0,057" | 1,45 | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 0,059" | 1,50 | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 0,061" | 1,55 | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |

ACHTUNG Niemals mit den Fingern oder mit der Hand in den Spritzstrahl fassen. Durch hohen Spritzdruck kommt es umgehend zu gefährlichen Verletzungen. Zum An-/Abbau an die Pistole muss die Pistole unbedingt gesichert sein!