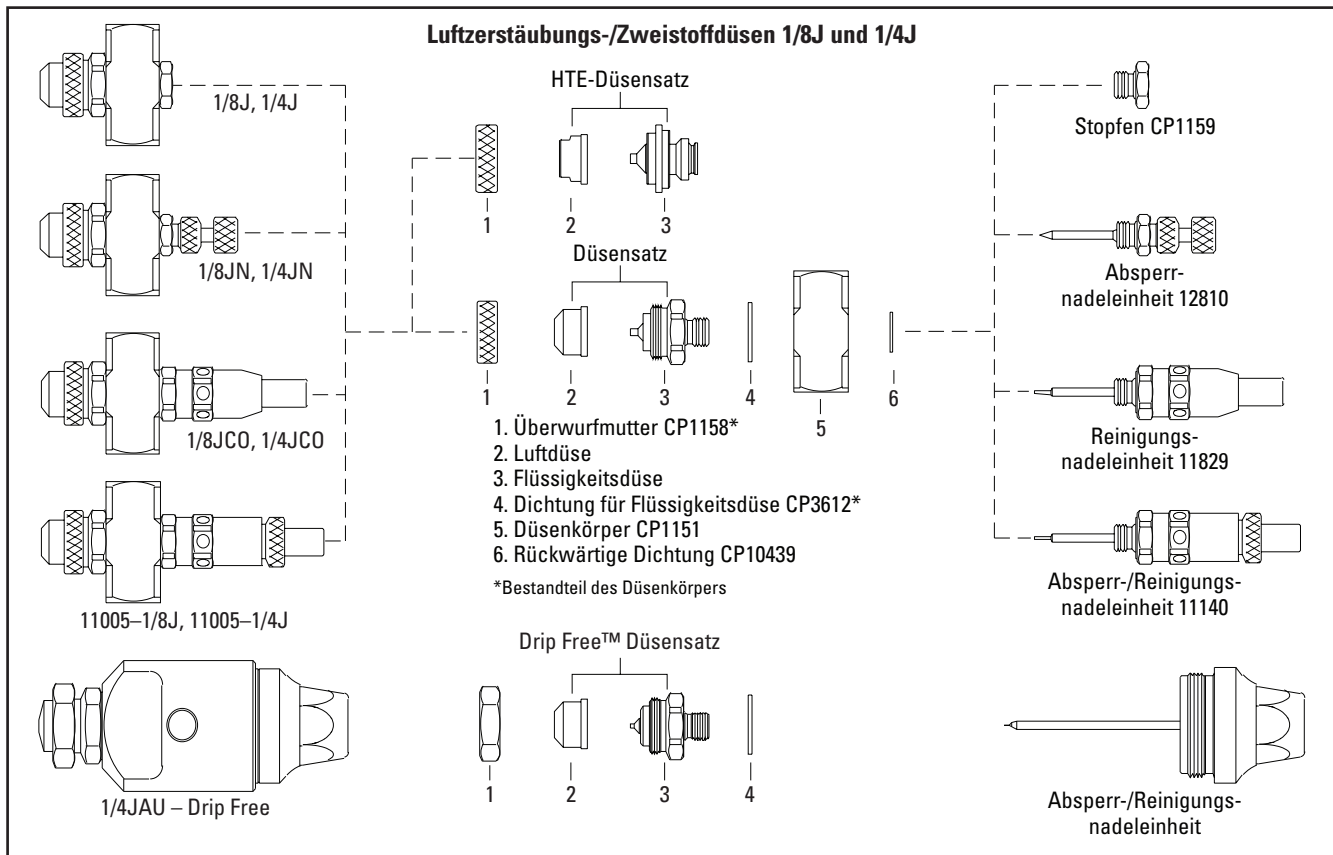


ÜBERSICHT/DÜSENKÖRPER/DÜSENEINHEITEN, BAUREIHE 1/8J UND 1/4J

F



LUFTZERSTÄUBUNGSDÜSEN/
ZWEISTOFFDÜSEN

KONSTRUKTIONSMERKMALE UND VORTEILE

- Die Grunddüseneinheit der Baureihe J besteht aus einem Düsenkörper und einem Düsenatz.
- Es können verschiedene Einheiten für Absperr- und Reinigungsfunktionen hinzugefügt werden.
- Bei den Düsenkörpern 1/8J und 1/4J sind die Flüssigkeits- und Luftanschlüsse an entgegengesetzten Enden des Düsenkörpers angebracht.
 - Die Körper sind mit einer Verschlusskappe versehen, so dass andere Nadeleinheiten nachgerüstet werden können.
- Das Modell JN besitzt eine manuelle Absperrnadel, über die die Flüssigkeitszufuhr zur Düse unterbrochen werden kann.
- Das Modell JCO verfügt über eine manuell betätigte Reinigungsnadel.
 - Die Nadel reinigt die Flüssigkeitsöffnung und entfernt Verstopfungen.
 - Ideal für intermittierende Sprühanwendungen, bei denen die Flüssigkeit während der Spritzpause in der Öffnung antrocknen kann.
- Das Modell 11005 vereint die Konstruktionsmerkmale der Baureihen JN und JCO und bietet eine kombinierte Absperr-/Reinigungsnadel.



Spraying Systems
Experts in Spray Technology