



FH-□-14-AA-300

Flexibilní hadice

Připojení
2 x G 1/4"

Délka hadice [mm]

300 ... 300 mm

400 ... 400 mm

500 ... 500 mm

nebo dle požadavku zákazníka

Materiál hadice

- ... PVC (60°C)

H ... NBR + hliníkový oplet (100°C)

Připojení

AA ... vnější/vnější závit

IA ... vnitřní/vnější závit

Hadice série FH jsou vhodným příslušenstvím pro různé provedení ofukovacích trysek, transvektorů či vzduchových nožů. Jsou jednoduše tvarovatelné a drží požadovaný tvar, čímž umožňují nasměrovat proud vzduchu přesně do míst, kde je nejvíc zapotřebí. Hadice pak udrží tento tvar a směr i během použití při vysokých ofukovacích tlacích.

Technické parametry

| | | |
|-----------------------|-------|--|
| Médium | | tlakový vzduch, voda, emulze |
| Pracovní tlak | | max 10 bar |
| Světlost hadice | | 9 mm |
| Pneumatické připojení | | 2x G 1/4" |
| Materiál hadice | | PVC vyztužená PES přízí (60°C) NBR vyztužená přízí, hliníkový oplet (100°C) |
| Materiál koncovek | | mosaz |

Rozměry

| | | |
|----------------|-------|--|
| Délka hadice L | | 300, 400, 500 mm nebo dle požadavku zákazníka |
|----------------|-------|--|

