

Osuszacz adsorpcyjny LDF-H6-G1/2

Numer części: 178531

FESTO

do osuszania i oczyszczania sprężonego powietrza.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|---|
| Pozycja zabudowy | Pionowa +/- 5° |
| Konstrukcja | Regenerowany na zimno osuszacz adsorpcyjny |
| Ciśnienie wejściowe 1 | 4 ... 10.5 bar |
| Medium robocze | Filtrowane, nieolejone sprężone powietrze |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | Wg dyrektywy EU-EMV Wg dyrektywy EU dla niskich napięć |
| Ciśnieniowy punkt rosy | -40 °C |
| Klasa odporności na korozję KBK | 1 |
| Temperatura magazynowania | -20 ... 60 °C |
| Klasa czystości powietrza na wyjściu | 2.2.1 wg DIN ISO 8573-1 |
| Temperatura medium | 2 ... 50 °C |
| Temperatura otoczenia | 2 ... 50 °C |
| Dopuszczenie, autoryzacja | Germanischer Lloyd |
| Ciężar elementu | 35 700 g |
| Sposób montażu | Z otworem przelotowym |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | G1/2 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | G1/2 |
| Materiał obudowy | Odlew ciśnieniowy cynkowy |