



Zespół przygotowania powietrza LFR-3/4-D-DI-MAXI-KD-A (192464) serii LFR - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO017745**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

LFR-3/4-D-DI-MAXI-KD-A LFR-3/4-D-DI-MAXI-KD-A 192464 Wartungsgeräte-Kombinat

DANE TECHNICZNE

Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4], Gazy obojętne
Wskaźnik ciśnienia	Manometr
Ośłona pojemnika	Ośłona metalowa
Seria	D
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Pokrętło obrotowe z blokadą
Materiał pojemnika	PC
Wkładka filtracyjna	40 µm
Przyłącze pneumatyczne 2	G3/4
Przyłącze pneumatyczne 1	G3/4
Waga produktu	3 300 g
Konstrukcja	Zawór załączający On/Off, Filtr-regulator z manometrem, Bezpieczny zawór załączający
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:-:-], Gazy obojętne
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Spust kondensatu	W pełni automatyczny
Maks. ilość kondensatu	43 cm ³
Zakres regulacji ciśnienia	2.5 ... 12 bar
Normalny przepływ nominalny	2 800 l/min
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Wielkość	Maxi
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Sposób montażu	Zabudowa w linii, Przy pomocy osprzętu, Do wyboru:
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciśnienie robocze	3 ... 12 bar

Nr kat.	OT-FESTO017745
EAN-13	4052568152000