

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 1560QF; 26 m<sup>3</sup>/min; 12 bar



Kod produktu: AF HT 1560QF

Gradacja filtra	QF - Filtracja pyłu
Wydajność [l/min]	25.980
Wydajność [m <sup>3</sup> /min]	1.560
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	12
Przyłącze [BSP]	3"
Waga [kg]	13.7
Temp. wlotowa [°C]	100

## Warianty produktu

Indeks

Cena

Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 1560QF; 26 m<sup>3</sup>/min; 12 bar AF HT 1560QF

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 1560 QF; 26 m<sup>3</sup>/min; 12 bar**

Model AF HT 1560 QF to **prefiltr** przystosowany do pracy w wysokiej temperaturze, który usuwa cząstki stałe **do 1 mikrona** oraz cieczowe zanieczyszczenia, w tym wodę, olej i emulsje. Jego odporność temperaturowa pozwala na montaż w wymagających warunkach przemysłowych.

**Przeznaczenie:** ochrona wstępna przed cząstkami stałymi i cieczami

Polecany jako **pierwszy etap filtracji** w instalacjach sprężonego powietrza narażonych na działanie wysokich temperatur.