

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 1560QF; 26 m³/min; 12 bar



Kod produktu: AF HT 1560QF

Gradacja filtra	QF - Filtracja pyłu
Wydajność [l/min]	25.980
Wydajność [m ³ /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 m³/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 m³/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.