

Product Code

DB316/3

Solid Core Bi-Flow Filter Drier
3/8" Flare
PS = 50 bar - 680 PSI



POLYHEDRA

CLASSIC

Usar

Los filtros deshidratadores herméticos de doble flujo están diseñados para instalarse en el conducto del líquido de los sistemas de acondicionamiento por inversión de ciclo y de las bombas de calor.

Accesorios para aplicaciones con los siguientes refrigerantes, clasificados como A1, A2L, A3 conforme a la norma ASHRAE 34: 2019:

HFCF (R22)

HFC (R134A, R32, R404A, R407C, R410A, R507)

HFO (R1234YF, R1234ZE)

HFO + HFC (R448A, R449A, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R513A, R515A, R515B)

HC (R290, R600, R600A, R1270)

Detalles de producto

Dibujo [img\(DB316_3.jpg\)](#)

N° catálogo DB316/3

Código internacional 163

Conexiones SAE Flare 3/8"

Cubicación nominal [cm³] 250

PS [bar] 50

MWP [psi] (1) 680

TS [°C] min. -40

TS [°C] max. +80

Paquete de n° piezas 15

Notas donde se indique expresamente

(1): en conformidad con la homologación UL