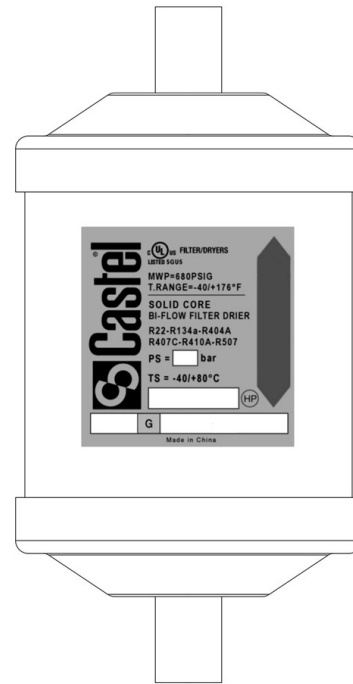


Product Code

**DB316/7S**

Solid Core Bi-Flow Filter Drier  
7/8" ODS <br> PS = 50 bar - 680 PSI



POLYHEDRA

CLASSIC

## Impiego

I filtri disidratatori ermetici bi-flusso sono stati progettati per essere installati sulla linea del liquido degli impianti di condizionamento ad inversione di ciclo e delle pompe di calore.

Accessori per impieghi con i seguenti refrigeranti, classificati A1, A2L, A3 secondo 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)

## Dettagli Prodotto

**Codice internazionale** 167S

**Attacchi ODS Ø [in.]** 7/8"

**Attacchi ODS Ø [mm]** -

**Cubatura nominale [cm³]** 250

**PS [bar]** 50

**MWP [psi] (1)** 680

**TS [°C] min.** -40

<b>TS [°C] max.</b>	<b>+80</b>
<b>Confezione n° pz</b>	<b>15</b>

## Note dove espressamente riportate

(1): in conformità a omologazione UL