

Central de tratamiento de aire

## 11090223

### Batería expansión directa externa compacta 450/600 (+/-)



Baterías externas compactas

#### Datos generales

Código artículo	Materia del aislante
11090223	-

#### Datos dimensionales

Código artículo	H (mm)	L (mm)	P (mm)	Ø D (mm)
11090223	320	500	675	250

#### Datos aerúlicos

Código artículo	Pérdida de carga aire a 40/35 (Pa)	Pérdida de carga aire a 7/12 (Pa)	Pérdida de carga aire a 80/60 (Pa)	Pérdida de carga aire a DX 4° (Pa)	Potencia de batería a 40/35 (kW)	Potencia de batería a 7/12 (kW)	Potencia de batería a 80/60 (kW)	Potencia de batería a DX 4° (kW)
11090223	40 ; 61»	44 ; 66»	43 ; 65»	53 ; 80»	2,2/1,2 ; 2,8/1,5»	1,4/1,0 ; 1,6/1,1»	6,2/3,5 ; 7,8/4,4»	2,5/1,6 ; 3,0/1,9

#### Datos térmicos

Código artículo	Delta temperatura calculada al 100% y al 50% del caudal máx a 40/35 (°C)	Delta temperatura calculada al 100% y al 50% del caudal máx a 7/12 (°C)	Delta temperatura calculada al 100% y al 50% del caudal máx a 80/60 (°C)	Delta temperatura calculada al 100% y 50% del caudal máx a DX 4° (°C)
11090223	15/16 ; 14/15»	8/10 ; 7/9»	41/46 ; 38/44»	11/13 ; 10/12

#### Datos hidráulicos

Código artículo	Caudal de agua calculado a caudal máx a 40/35 (l/h)	Caudal de agua calculado a caudal máx a 7/12 (l/h)	Caudal de agua calculado a caudal máx a 80/60 (l/h)	Caudal de agua calculado a caudal máx a DX 4° (l/h)	Pérdida de carga fluido a 40/35 (kPa)	Pérdida de carga fluido a 7/12 (kPa)	Pérdida de carga fluido a 80/60 (kPa)	Pérdida de carga fluido a DX 4° (kPa)
11090223	387 ; 483»	239 ; 273»	274 ; 341»	61,1 ; 73,1»	1,8 ; 2,6»	0,9 ; 1,2»	0,8 ; 1,2»	0,6 ; 0,8