

**Chłodnica awaryjna GFH 052A/1-L(D)-F6/10P**

Moc cieplna:	16.0 kW	Medium:	Woda + glikol
Przepływ powietrza:	4750 m³/h	Temperatura wlot:	47.9 °C
		Temperatura wylot:	45.0 °C
		Spadek ciśnienia:	0.47 bar
		Objętość przepływu:	5.16 m³/h
Wentylatory:	1 x 3~400V 50Hz		
Obroty:	870 min-1		
Moc (mech./el.):	0.28 kW		

Kolor obudowy: RAL 7035

Pojemność: 10 l
Rozteć lamel: 2.40 mm
Ciężar : 92 kg
Dopuszczalne ciśnienie pracy: 10.0 bar

Króćce podłączeniowe:
Wlot: 35.0 * 1.50 mm
Wylot: 35.0 * 1.50 mm

Wymiary :

L = 950 mm
 B = 895 mm
 H = 950 mm
 R = 80 mm
 L1 = 850 mm
 H1 = 400 mm
 S = 50 mm

