



Plakalı ısı değiştiricileri ürün tanımlama anahtarı

Release 09120:

Recuperator havadan havaya ısı değiştiricileri, ürünün tüm bilgilerini içeren ve aşağıda açıklandığı şekilde tanımını sağlayan bir anahtara sahiptir.

Örnek : FX AL 08 N 2100 C 1 AE SM ABBP380

F X AL 08 N 2100 C 1 AE SM ABBP380	Seriler	A , B, F : Çapraz akışlı seriler
F X AL 08 N 2100 C 1 AE SM ABBP380	Ticari grup	
F X A L 08 N 2100 C 1 AE SM ABBP380	Plaka malzemeleri	AL : Çıplak alüminyum AC : Epoksi kaplı alüminyum 16 : AISI 316L paslanmaz çel.
F X AL 08 N 2100 C 1 AE SM ABBP380	Model	B serisi 02 ile 08 arasında F serisi 06 ile 24 arasında
F X AL 08 N 2100 C 1 AE SM ABBP380	Çalışma sıcaklık aralığı	N : -30 °C ~ + 90 °C D : -30 °C ~ + 150 °C V : -30 °C ~ + 200 °C X : -30 °C ~ + 280 °C
F X AL 08 N 2100 C 1 AE SM ABBP380	Dıştan dışa ısı değiştirici uzunluğu - mm	
F X AL 08 N 2100 C 1 AE SM ABBP380	Plakalar arası mesafeler	U-R-S-N : Çok dar C : Dar M : Orta mesafede L : Geniş aralıklı W-F : Çok geniş aralıklı
F X AL 08 N 2100 C 1 AE SM ABBP380	Versiyon	1: Standart
F X AL 08 N 2100 C 1 A E S M ABBP380	Opsiyonlar	- Opsiyon listesini ayrıca isteyin Çerçeve Yan plakalar Köşe profilleri Sızdırmazlık conta ve sisteml.
F X AL 08 N 2100 C 1 AE S M A B BP380	By-pass damper milinin yeri ve yönü	
F X AL 08 N 2100 C 1 AE S M A B B P380	Damper milinin içerde veya dışarıda oluşu	BP : İçerde BD : Dışarıda
F X AL 08 N 2100 C 1 AE S M A B BP 380	By pass damperi genişlięi	