

Long Life 300



Dati tecnici

		113.162.21
		Long Life 300
ΔP	bar	0,2
Uso		tec/pot
Temperatura min. acqua	°C	5
Temperatura max acqua	°C	40
Temperatura min. ambiente	°C	5
Temperatura max ambiente	°C	50
Peso specifico	Kg/d	1,04
pH		7,5
Dosaggio	%	1
Punto di congelamento	°C	<-1

Descrizione per offerte e capitolati

Fornitura e posa in opera di a pH neutro ad azione pulente e passivante. Rimuove residui di lavorazione, di saldatura, grassi e oli che possono essere presenti negli impianti di riscaldamento nuovi o con meno di sei mesi. Compatibile con tutti i metalli compreso l'alluminio. Dosare 1 litro di prodotto ogni 100 litri di acqua nell'impianto (una tanica da 1 litro per impianti fio a 8/10 radiatori).