



FERNITICO S.a.s.



IMPIANTI ASPIRAZIONE INDUSTRIALI

Aspiratori depuratori carrellati GFC2



CARATTERISTICHE DEI FILTRI A TASCA

CARATTERISTICA	UNITA' DI MISURA	VALORE
Larghezza	mm	592
Altezza	mm	592
Profondità	mm	636
Efficienza Ashrae 52-76 std	%	95
Ap iniziale	Pa	140
Ap finale	Pa	300
T max	°C	90
Resistenza alla fiamma		ininfiammabile Classe 2 (U.L.)
U.R.	%	90
Classe		EU 9

CARATTERISTICHE DEI CARBONI ATTIVI

CARATTERISTICA	UNITA' DI MISURA	GFC 2
Potenza	KW	2,2
	HP	3
Velocità di rotazione	giri al 1'	2860
Assorbimento 380 v	A	5
Cos		0,85

CARATTERISTICHE TECNICHE DEI MOTORI

CARATTERISTICA	UNITA' DI MISURA	GFC 2
Potenza	KW	2,2
	HP	3
Velocità di rotazione	giri al 1'	2860
Assorbimento 380 v	A	5
Cos		0,85



FERNITICO S.a.s.



IMPIANTI ASPIRAZIONE INDUSTRIALI

Gfc-2

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICA	UNITA' DI MISURA	GFC 2
Dimensioni:		
Altezza	mm	2170÷3970
Larghezza	mm	1000
Profondità	mm	640
Potenza assorbita	KW	2,2
	HP	3
Peso	Kg	150
Portata dell'aria	m ³ /h	1700
Rumorosità	db	73