

UAF 55 - 75 - 125

MOTORE

Turbina

Unità di aspirazione centralizzata con turbina a canale laterale, versione parallela per una maggiore portata o versione in serie per una maggiore depressione.



Specifiche tecniche

Dati tecnici	UAF 55 P	UAF 55 S	UAF 75	UAF 125
MATERIALE DA ASPIRARE	-	-	-	-
MOTORE	Turbina	Turbina	Turbina	Turbina
MARCATURA	-	-	-	-
POTENZA	5,5 kW	5,5 kW	7,5 kW	12,5 kW
TENSIONE	400	400	400	400
FREQUENZA	50	50	50	50
CORRENTE	10,4	10,4	16,7	28
CONSUMO D'ARIA	-	-	-	-
PORTATA D'ARIA	520	320	700	1100
DEPRESSIONE	250	450	270	290
DEPRESSIONE MASSIMA	320	530	390	390
BOCCHETTONE	ø 60mm	ø 60mm	ø 90mm	ø 90mm
DIMENSIONI	-	-	-	-
PESO	-	-	-	-
SISTEMA DI RACCOLTA	-	-	-	-
CAPACITÀ DI RACCOLTA	-	-	-	-
LONGOPAC	-	-	-	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	-	-	-	-
TIPO DI FILTRO	-	-	-	-
PROPRIETÀ DEI FILTRI	-	-	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE	-	-	-	-
TIPO DI PULIZIA	-	-	-	-
SCARICO LIQUIDO	-	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	-	-	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-	-