

TWIN 11 - QUAD 22

MOTORE

Turbina

Unità di aspirazione centralizzata con 2 o 4 turbine a canale laterale da 5,5 kW, versione parallela per una maggiore portata o versione in serie per una maggiore depressione.



Specifiche tecniche

| Dati tecnici | UAF TWIN 11P | UAF TWIN 11S | UAF QUAD 22P | UAF QUAD 22S |
|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|
| MATERIALE DA ASPIRARE | - | - | - | - |
| MOTORE | Turbina | Turbina | Turbina | Turbina |
| MARCATURA | - | - | - | - |
| POTENZA | 2 x 5,5 = 11 kW | 2 x 5,5 = 11 kW | 4 x 5,5 = 22kW | 4 x 5,5 = 22kW |
| TENSIONE | 400 | 400 | 400 | 400 |
| FREQUENZA | 50 | 50 | 50 | 50 |
| CORRENTE | 21 | 21 | 42 | 42 |
| CONSUMO D'ARIA | - | - | - | - |
| PORTATA D'ARIA | 1040 | 640 | 2080 | 1280 |
| DEPRESSIONE | 250 | 450 | 250 | 450 |
| DEPRESSIONE MASSIMA | 320 | 539 | 320 | 530 |
| BOCCHETTONE | ø 90mm | ø 90mm | ø 150mm | ø 150mm |
| 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 | - | - | - | - |