

SPECIFICHE TECNICHE CLEAN TOWER MTH 32 – 10000



Capacità di filtrazione	1900 litri/minuto
Volume fluido	10000 litri
Compatibilità del fluido	Tutti i fluidi da taglio anche base acqua
Contaminanti	Metallo Duro, Cermet, PCD, Acciaio, Metalli Preziosi, Ghisa, Leghe di Ferro, Leghe di Rame, Alluminio, Ceramica, Plastica
Dimensioni	2200 x 4300 x h 900 mm
Frigorifero	60 kW scambio diretto tropicalizzato
Pompe di rilancio	Pompe a viti per centralizzare la mandata
Elementi filtranti 3 micron	N° 32 x 256 m ² di superficie filtrante

Condizioni operative standard: olio a temperatura ambiente 20-25°C, viscosità di 10 cSt a 40°C, concentrazione massima dello sporco di 40 mg/l. Fluido libero da inquinanti come polimeri, paraffine, acqua. Fluido a ridotto livello di ossidazione (Numero di Acidità Totale < 1 mg KOH/g). * II