

VENTOSE

Dati tecnici

Portata max	300 kg
Piastre aspiranti	N. 2 piastre tonde, Ø 400 mm - piastre con anello di sicurezza
Copertura piastre	riposizionabili in due posizioni: 810 x 310 / 1660 x 310 mm
Movimentazione carico	Rotazione continua manuale 360°, con possibilità di blocco automatico ogni 90° Basculamento manuale 0-90°, possibilità di blocco automatico in posizione orizz/vert Basculamento manuale 0-90°, possibilità di blocco automatico in posizione orizz
Alimentazione	Pompa del vuoto a corrente continua alimentata da batterie incorporate Batterie ricaricabili ad alta capienza; indicatore stato della batteria Economizzatore di energia
Sistema del vuoto	230 V
Tara	Cetek XT 14.000
Profondità struttura	250 mm
Attivazione	Valvola a corsoio manuale per presa e rilascio del carico, posizionata sulla struttura Rilascio del carico con comando di sicurezza a doppia azione Controllo a distanza - optional
Caratteristiche tecniche	Allarme acustico/visivo per segnalare basso livello di vuoto Vacuometro per ogni circuito del vuoto con scala colorata Caricabatterie 240 V Filtro del vuoto e valvole di non ritorno Diverse posizioni per il gancio Gancio ribassato per installazione vetri sopraluce

