



HSM VK 3008

Per applicazioni industriali con bassa quantità media di materiale - Per una produzione di circa 197 m³/h

Dettagli tecnici

Numero Ordine: 6644001

Forza di compressione: 310 kN

Peso massimo della balle: 350 kg

Dimensioni della palla (LxPxA): 700 x 800 mm

Legatura: 4

Informazioni sul prodotti:



Può essere completamente integrato nei flussi di lavoro e nei processi esistenti. Lato per la manutenzione selezionabile liberamente



Tempi di ciclo rapidi, apertura di carico pari a 800 mm di lunghezza



Per un carico continuo con nastro trasportatore o con impianti d'aspirazione



Integrazione in processi produttivi industriali automatizzati



Compressione e peso delle balle elevati



Control del proceso de prensado mediante célula fotoeléctrica



Particolarmente adatta per la compattazione di carta, cartoni e pellicole



Soluzione versatile per materiale con densità di circa 50 kg / m³



Adatto a quasi tutte le esigenze. Chiedete informazioni, se avete altri materiali o usi. Troveremo la soluzione adatta.

