



HSM VK 4212

Per applicazioni industriali con bassa quantità media di materiale - Per una produzione di circa 251 m³/h

Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6647002	Forza di compressione:	420 kN
Peso massimo della balle:	420 kg	Dimensioni della balle (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



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



Con grande apertura di carico pari a 1.140 mm di lunghezza



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, materiale sminuzzato e pellicole



Soluzione versatile per materiale con densità di circa 60 kg / m³



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

