



## HSM VK 4212

Per applicazioni industriali con bassa quantità media di materiale - Per una produzione di circa 251 m<sup>3</sup>/h

## Dettagli tecnici

**Numero Ordine:** 6647002

**Forza di compressione:** 420 kN

**Peso massimo della balle:** 420 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



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 / m<sup>3</sup>



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

