

## HSM VK 4812P

Per applicazioni industriali con bassa quantità media di materiale - Per una produzione di circa 204 m<sup>3</sup>/h



### Dettagli tecnici

<b>Numero Ordine:</b>	6460001	<b>Forza di compressione:</b>	480 kN
<b>Peso massimo della balle:</b>	450 kg	<b>Dimensioni della balle (LxPxA):</b>	1100 x 750 mm
<b>Legatura:</b>	4		

### Informazioni sul prodotti:



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



Spazio ridotto grazie al design particolarmente compatto



Integrazione in processi produttivi industriali automatizzati



Compressione e peso delle balle elevati



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



Control del proceso de prensado mediante célula fotoeléctrica



Particolarmente adatto per la compattazione di PET



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.

