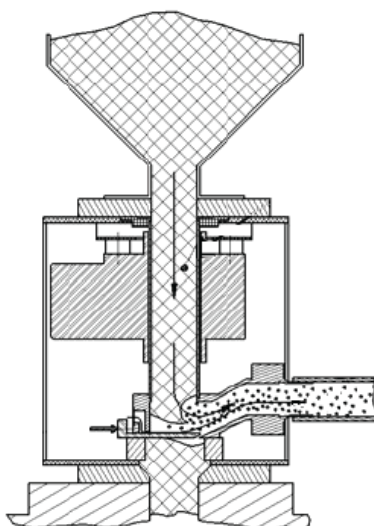


Séparateur tous métaux

Injection - Extrusion - Soufflage



BMS



Séparateur tous métaux	
Type :	<p>Les séparateurs de métaux fournissent un rejet efficace des contaminants en métaux ferreux et non ferreux et se montent où l'espace libre est limité. Conçus spécialement pour les applications à alimentation par étranglement, ils peuvent se visser directement à l'entrée de l'équipement de traitement et supportent le poids de trémies. Un rapide mécanisme de rejet pneumatique assisté par une synchronisation exacte donne un cycle précis et conserve la matière vierge.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les séparateurs se montent directement au-dessus de l'entrée. - Les caissons renforcés permettent le montage d'autres équipements. - La synchronisation donne un cycle précis. - Le rapide mécanisme de rejet pneumatique réduit les rebuts de bon produit. - La conception du rejet du portillon coulissant élimine les «fuites» de contaminant.
Tension :	115/230 V AC 50/60 Hz
Protection :	IP 54
Température matière (Max.) :	86°C
Vitesse (presses à injecter uniquement) :	Min. 12mm /sec
Durée de rejet réglable :	1 – 16 secondes
Diamètre d'ouverture :	50mm ou 76mm
Poids :	20 kg