

バリファス®

用 途

米・麦・豆・飼料・錠剤・マカロニ・小物樹脂成形品など高所から落下搬送する箇所に使用。

特 長

●経済的

直線的な流れを螺旋の流れに変え搬送物の落下速度を緩和させ、搬送物の割れ欠け対策になります。動力は使用しないため、経済的です。

●安定性

スクリューのような軸が無いので、多量の搬送物が流れる時でも、流量は安定します。

●取付作業が簡単

組合せの数量を変えることにより長さの調整ができます。脱着時に工具は不要です。

●衛生性

本体は透明なので搬送物の流れや、汚れが目視確認できます。

●耐熱性

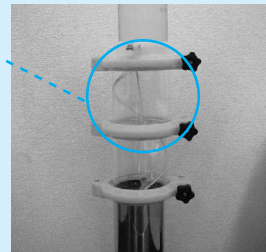
耐熱温度は60°Cです。

●材質

ナイロン製です。(シールパッキンはエラストマー製です)

〈取付例〉

バリファス



従 来

割れ欠けの
原因

勢いがある為
搬送物が跳ねる

バリファス

割れ欠けの
防止 対策

流れが緩やかになり
搬送物が跳ねにくい

■バリファス本体

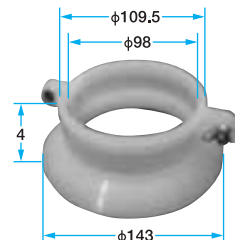
1mあたりの使用数:8個



〈VH-110〉

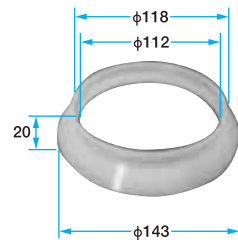
■フランジ

PCパイプ98用
半割れ品2つ1組となります



〈VF-98PC〉

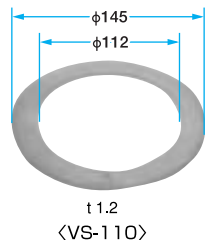
内径110外径112スポーク管用
半割れ品2つ1組となります



〈VF-110TD〉

■シールパッキン

t 1.2
〈VS-110〉



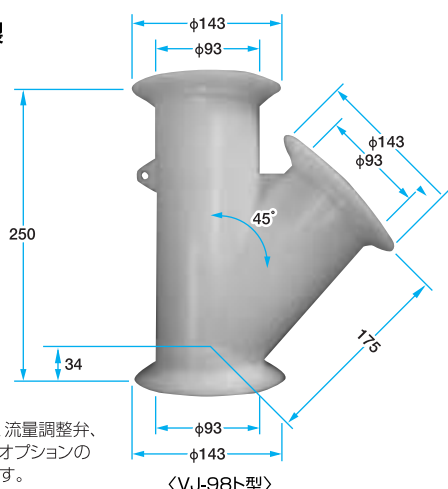
■クランプ



〈VC-110〉

合流管

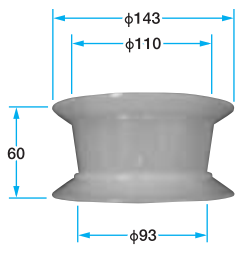
●ナイロン製



*選別マグネット、流量調整弁、
スクリーンなどオプションの
ご用命も承ります。

〈VJ-98ト型〉

●ナイロン製



〈VI-98/110〉

異径管