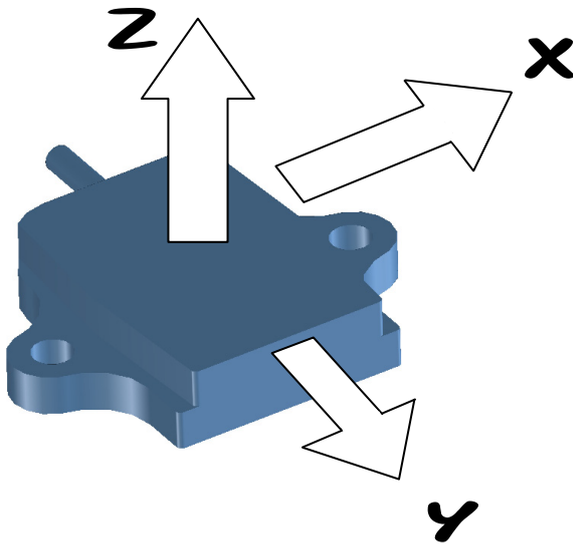


Beschleunigungssensor für Schwingförderer

Typenbezeichnung: VTS 0-3-16



Dieser triaxiale Sensor dient zur Messung von Beschleunigungen auf Schwingfördergeräten in drei Bewegungsrichtungen.

In Kombination mit unseren intelligenten Schwingförderregelgeräten der vtc-11 Serie wird der Regelkreis geschlossen und ermöglicht somit den optimalen Betrieb von Schwingfördergeräten.

Bezeichnung	Werte
Anzahl Messachsen	3
Messbereiche	X= 16g / Y = 16g / Z = 16g
Kabelanschluss	Kabellänge 1.5m
kompatible Reglertypen	VTC11-M, VTC11-L, VTC11-XL

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.