

Primair & Secundair

Magnetische Separator Specificaties

Voorbeeld: Secundair Ontwerp.



Inleiding:

Er zijn twee categorieën waar de magnetische afscheiders invallen, de primaire fase voor het verwijderen van 'tramp' items zoals moeren, bouten etc ter bescherming van machines en secundaire fase, die zijn ontworpen om zowel de 'tramp' en micro verontreinigingen te verwijderen om het product te verbeteren

Bij het selecteren van de afscheider moeten de volgende criteria in ogenschouw genomen worden om de juiste selectie te maken .

- Locatie
- Product flow eigenschappen
- Product hoeveelheid
- Magneet configuratie
- Magnetische capaciteit
- Bereikbaarheid

Voorbeeld : Primair Ontwerp.



Maar al te vaak worden deze eenvoudige criteria over het hoofd gezien op te bepalen of de afscheider voor u de juiste uitvoering heeft..

Surveyors en andere onafhankelijke instanties zijn vertrouwd met de juiste specificaties om te bepalen welke units geschikt zijn op welke plaats in het productieproces Als u een selectie maakt kan u contact opnemen met Adbulco Trading voor een juist advies.

Wij bieden u een gratis survey die u in staat zal stellen uw installaties te evalueren en verbeteringen voor te stellen waar nodig. Zodra wij het onderzoek hebben uitgevoerd zullen wij u rapporteren met een uitvoering verslag.

