

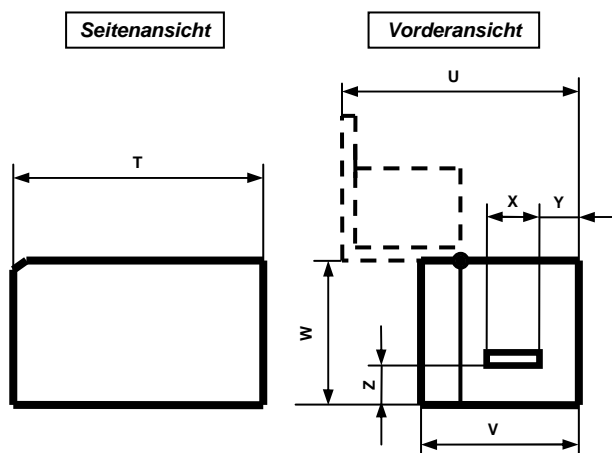
DUSTY - FHI



Allgemeine Beschreibung:

- Struktur aus fünf thermoplastischen Elementen (100% recyclefähiges Polyethylen)
- Nicht wärmeleitendes Material zur Vorbeugung gegen Kondensat
- Exklusive, patentierte Montagetechnologie mit garantierter Dichtigkeit und mechanischer Festigkeit
- Schützt den Etikettendrucker vor Staub, Kälte, Feuchtigkeit, Stöße, Spritzer etc.
- Zwei senkrechte Türen (Öffnung bis 190°) mit integrierten Griffen
- Die Vordertür besteht aus transparentem, bruchsicherem Polycarbonat, Hintertür ist Blickdicht
- Schließsystem der Türen: Schnappverschluss.
- Aufnahme eines Etikettendruckers; Tragfähigkeit: über 30 kg
- Schiebeablage, dreifach ausziehbar, Schienen aus Edelstahl.
- Einfache Bestückung der Verbrauchsmaterialien in dem Drucker
- Optimaler physischer und thermischer Schutz.
- Für 85% der marktüblichen Etikettendrucker geeignet
- Transparent gegenüber Radiofrequenzen (WLAN, RF usw.)

Bitte geben Sie hier Ihren Drucker und die benötigten Abmessungen ein



| Druckerhersteller: | | |
|--------------------|------------------------------------|-----------|
| Druckermodell: | | |
| | Abmessungen | Maß in mm |
| T | Tiefe | |
| U | Gesamtbreite bei geöffnetem Deckel | |
| V | Breite bei geschlossenem Deckel | |
| W | Höhe bei geschlossenem Deckel | |
| X | Breite Etikettenauslaß | |
| Y | Beginn Etikettenauslaß von rechts | |
| Z | Unterkante Etikettenauslaß | |