# ZL

## Z-Förderband längs vor der Maschine



### **ANTRIEBSEINHEIT\***

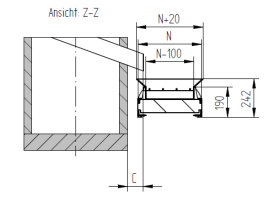
- Antrieb seitlich, Bandauslauf links
- Bandgeschwindigkeit 4,6m/min
- Motorschutzschalter mit Ein/Aus-Schalter
- Anschluss 3~ 400V/50Hz

#### **GURT\***

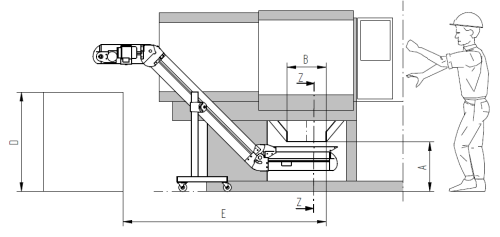
- PU-Gurt, petrol, MTF-Nr. 14, FDA
- Temperaturbeständigkeit: -15°C bis +90°C
- T-Stollen, 30mm hoch, Abstand 400mm

#### **UNTERGESTELL\***

- fahrhar



N (mm)	bitte wählen
A (mm)	
B (mm)	
C (mm)	
D (mm)	
E (mm)	



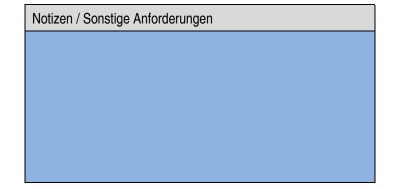
<sup>\*</sup> Beispielkonfiguration - andere Ausführungen auf Anfrage möglich

#### Fördergut

Beschreibung			
Menge je Zeiteinheit [Stk./min.]		Größtes Teil L x B x H [mm]	
Teiletemperatur [°C]		Kleinstes Teil L x B x H [mm]	
Max. Teilegewicht [g]		Max. Bandbelastung [kg]	

#### **OPTIONEN\*\***

Frequenzumrichter für stufenlos regelbare Bandgeschwindigkeit	
Taktschaltgerät für Start-/Stopp über potentialfreien Kontakt oder frei einstellbare Lauf- und Pausenzeit	
Untergestell stationär	
Wellkanten (bei kleinen, spitzen Teilen)	
Bandabdeckungen	
Schwenkbares Auslaufblech	



<sup>\*\*</sup> viele weitere Optionen auf Anfrage erhältlich