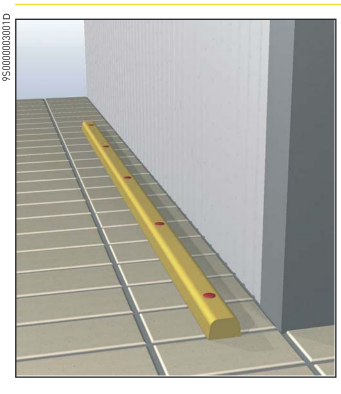
# TOSSPUFFER www.d

# Stoßfestes Profil aus atoxischem Technopolymer als Wagenablenkung mit Fußbodenverankerung

Produktgruppe

## **PROFIL ZUM STOPPEN VON WAGEN**

Produktcod FC62.....GRA1



### Anwendungsgrenzen



Anwendung: Das Wagenstopp-Profil besteht aus einer robusten und effizienten Schiene, die auf die Räder von Handwagen einwirkt. Das Profil kann auf einfache Weise am Boden befestigt werden, um festgelegte Strecken oder Parkbereiche zu erzeugen, wodurch die zu schützende Infrastruktur nicht mehr von Wagen angefahren werden kann. In verschiedenen Längen erhältlich.

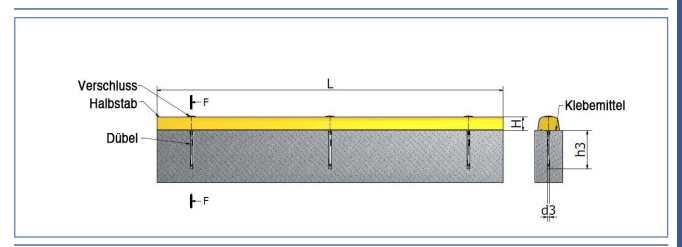
Stoßfestes Material	Atoxischer Technopolymer DPA300					
Atoxisch	GETESTET					
Farben der sichtbaren Komponenten	Gelb RAL1023 - Rot RAL3020					
Säurebeständigkeit	HOCH					
Wasserabsorption	NIEDRIG					
Betriebstemperatur	HOCH	50°/+80°	°C			
Wasserabsorption	NIEDRIG	0,1	%			
Dehnung bei Zugbruch	HOCH	580	%			
Elastizitätsmodul	HOCH	1000	MPa			
Stoßfestigkeit	HOCH	15	Kj/m2			
Shore-Härte	MITTEL	66	skala D			
Maßtoleranzen		+/- 1,5	mm			
Bereich Unfallverhütung	TESTO UNICO SICUREZZA Dlgs.81/08					
Bereich Gesundheitshygiene	HACCP - Dlgs.155/97					

### Technische Eigenschaften

- \* Hergestellt aus Technopolymer"DPA300 ®" mit ausgesprochen guten Leistungsmerkmalen.
- \* Führungsprofil und oberer Verschluss ganzheitlich in intensiver gelber und roter Farbe gehalten.
- \* Vereinfachte Montage aller Komponenten, einschließlich der Systeme zur Verhinderung eines Eindringens von Wasser und Schmutz.
- \* Ein besonders widerstandsfähiges Befestigungssystem, das die Unversehrtheit des Fußbodens auch bei heftigen Kontakten garantiert.

### Vorteile beim Betrieb

- \* Durch dieses moderne Kunststoffmaterial sind beste Widerstandsleistung, Flexibilität, Glätte und Reinigungsfähigkeit garantiert.
- \* Für die Person, die sich dem Hindernis nähert, garantiert der gelbrote Farbwechsel beste Signalisierung.
- \* Durch die einfache Montage und Wartungsfähigkeit ist das Produkt für jedermann einsetzbar und garantiert den bestmöglichen gesundheitshygienischen Stand.
- \* Hoch widerstandsfähiges und entfernbares Befestigungssystem, um die gesamte Wartung und im besonderen die Wartung der geschützten Bereiche zu vereinfachen.



	ABMESSUNGEN			FUSSBODENBOHRUNG	
ARTIKEL	Н	D	L	d3	h3
	mm	mm	mm	mm	mm
FC62500GRA1	40	62	500	8,5	100
FC621000GRA1	40	62	1000	8,5	100
FC621500GRA1	40	62	1500	8,5	100
FC622000GRA1	40	62	2000	8,5	100



1