

Schwer entflammbarer Gewebe-Fördergurt mit **DEPREUX PVC-Einfacheinlage (SW)** und Gummi-Deckplatten **DEPREUX PVG**

Verwendung:

Der Fördergurt PVG ist ein Einlagengurt mit Solid-Woven-Zugträger und Deckplatten aus Gummi. Der Gurt vereint die Vorteile der PVC- und Gummigurte.

Die Karkasse besteht aus einem Gewebe mit Sonderaufbau und sorgt für folgende Eigenschaften des Gurtes:

- Hohe Durchschlagfestigkeit;
- Hohe Festigkeit der abkoppelbaren mechanischen Verbindungen;
- Niedrige Dehnung und Reißfestigkeit.

Die Deckplatten aus Gummi gewährleisten hervorragende Betriebseigenschaften des Gurtes unter schweren Betriebsbedingungen unter Tage.

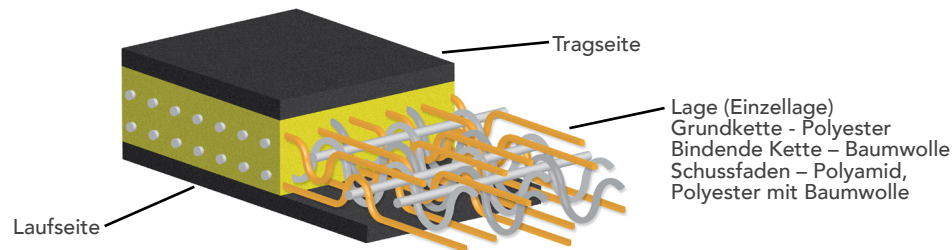
Festigkeit:

Von 630 bis 3150 [N/mm]

Breite, Länge:

Breite von 800 bis 1600 [mm];
Standardlängen der Gurte: 100; 150; 200; 250 [m];
Sonstige Längen nach Absprache

Aufbau:



Ausführung:

Gem. Technischer Spezifikation von Cobra Europe Sp. z o.o. Piekary Śląskie und Normen: PN-EN, DIN, SA, GOST, MSHA sowie innerbetrieblichen Standards und/oder nach Abstimmung mit dem Kunden.

Verbindungen:

Cobra Europe Sp. z o.o. Piekary Śląskie bietet die Ausführung von Verbindungen der Fördergurte durch eigenen Service sowie empfiehlt die Ausführung von Verbindungen der Fördergurte mittels Gelieren (gekehlte Verbindung). Es dürfen auch mechanische Verbindungen nach der technischen Spezifikation des Herstellers der Verbindungen ausgeführt werden.

Kennzeichnung:

Beispiel:
DEPREUX PVG SW 1250/1 1200 4+2 L , wo:
DEPREUX – Warenzeichen des Herstellers Cobra Europe Sp. z o.o. Piekary Śląskie
PVG – Art des Fördergurtes
SW Textilkarkasse Solid Woven
1250 – Typ= Festigkeit [N/mm],
1- Zahl der Einlagen
1200- Gurtbreite [mm],
4+2 – Stärke der Deckplatten: Trag- und Laufseite [mm];
L- Qualität vom Deckplattengummi gem. EN- ISO 22721 i EN-ISO 14890.

Minstdurchmesser der Trommel:

Gurtfestigkeit [N/mm]	800	1000	1250	1400	1600	1800	2000	2500	3150
Antriebstrommel - A	800	800	800	1000	1250	1250	1250	1400	1600
Umkehrtrommel - B	630	630	630	800	1000	1000	1000	1250	1400
Schwenktrommel - C	500	500	500	630	800	800	800	800	1000

Minstdurchmesser der Trommel für den Festigkeitsbereich des Gurts auf der Trommel: 60-100%

Ausgabe VIII/2018. Die Aktualität des Datenblatts kann auf der Webseite der Cobra Europe Sp.z o.o. verifiziert werden.

