



- **DISPONIBILE A STOCK FINO A LARGHEZZA 3000 MM IN VERSIONE ANTIOLIO**
AVAILABLE ON STOCK IN WIDTH MAX 3000 MM
- **COSTRUZIONE STUDIATA APPOSITAMENTE PER GARANTIRE UNA PERFETTA PLANARITÀ**
THE BELT CONSTRUCTION PROVIDES A STABLE AND FLAT RUN


**CAMPI D'IMPIEGO
APPLICATIONS**

- Riciclaggio
- Smaltimento rifiuti
- Linee di selezione
- Produzioni leggere
- Falegnamerie
- Aeroporti
- Recycling
- Waste treatment
- Sorting lines
- Light duty
- Wood industry
- Airports


**DESCRIZIONE
DESCRIPTION**

Il nastro UNIFLAT con la sua tela strisciante garantisce il minimo attrito e trasporterà il vostro materiale senza problemi. È fornibile in due versioni: UNIFLAT e UNIFLAT OIL.

If the belt runs on steel flat surface the UNIFLAT will slide with a minimal friction without any problems. Available in two versions: UNIFLAT and UNIFLAT OIL.


UNIFLAT

Copertura antiabrasiva, per trasporto di materiale senza presenza di olio

Abrasion-resistant cover, for conveying materials without oil or grease

UNIFLAT OIL

Copertura mediamente antiolio, adatto al trasporto di materiali oleosi

Oil proof covers suitable for conveying oily materials.



Fornibile anche con diverse altre coperture: antifiamma, anticalore etc.

Available also with different cover: flame and heat resistant.


6000 mm

**-20°C / +80°C
-4°F / +176°F**

TIPO TYPE			 mm		 kg/m ²	 Ø mm
UNIFLAT 250	2 EP125	3+0	5,5	Resistente all'abrasione Abrasive resistant	6,80	200/ 160
UNIFLAT 250 OIL	2 EP125	2+0 OIL	5,5	Resistente all'abrasione Abrasive resistant	6,80	200/ 160
UNIFLAT 400	3 EP125	3+0	6,5	Resistente all'abrasione Abrasive resistant	7,80	315/ 250
UNIFLAT 400 OIL	3 EP125	3+0 OIL	6,5	Resistente agli oli Oil resistant	7,80	315/ 250