



HBD

Hebeband zweilagig, beidseitig mit verstärkter Schlaufe

Aus Polyester (PES), EN 1492-1 nach Form B2, mit Traglastetikett.

Ausstattung und Verarbeitung

- Zweilagig vernäht, PU-appretiert und thermisch fixiert.
- Mit verstärkten Endschlaufen.
- Eingewebte Tonnenstreifen (bis WLL 10 t).
- Einfaches Handling durch geringes Gewicht.
- Keine Verletzungsgefahr für die Hände.
- Schonende Behandlung der Oberfläche des Transportgutes.
- Gleichmäßige Druckverteilung auf druck- und zugempfindliche Lasten.
- UV-beständig, keine Materialalterung bzw. Versprödung.
- Hitzebeständigkeit bis +100 °C.
- Keine Feuchtigkeitsaufnahme in den Gurtfasern, daher keine Froststarre (bis ca. -40 °C).
- Verstreckt, geringe Dehnung (<4 %).

INFO

Sonderlängen auf Anfrage.

Technische Daten HBD

Modell	Farbcode EN 1492	Tragfähigkeit WLL, einfach direkt	Tragfähigkeit WLL, einfach geschnürt	Tragfähigkeit WLL, einfach umgelegt Neigungswinkel β bis 7°	Tragfähigkeit WLL, einfach umgelegt Neigungswinkel β 7°- 45°	Tragfähigkeit WLL, einfach umgelegt Neigungswinkel β 45°- 60°	Gurtbandbreite	Schlaufenlänge ca.	Schlaufenbreite ca.	kürzest mögliche Länge bei Sonderanfertigungen
		kg	kg	kg	kg	kg	mm	mm	mm	mm
HBD-01000	violett	1.000	800	2.000	1.400	1.000	30	300	30	750
HBD-02000	grün	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000	60	350	30	1.000
HBD-03000	gelb	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000	90	400	45	1.000
HBD-04000	grau	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000	120	500	60	1.500
HBD-05000	rot	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000	150	550	75	1.500
HBD-06000	braun	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000	180	600	90	2.000
HBD-08000	blau	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000	240	650	120	2.500
HBD-10000	orange	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000	300	900	150	2.500
HBD-12000	orange	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000	300	900	150	3.000
HBD-15000	orange	15.000	12.000	30.000	21.000	15.000	400	1.100	200	4.000