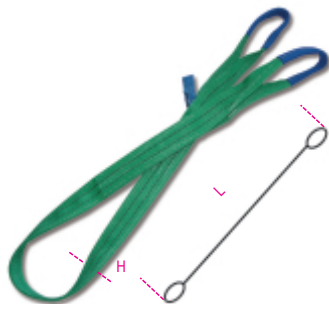


## ROBUR 8153

### Zawiesia pasowe, zielone



	11	21	31	41	51
11	0,80	1,30	1,80	2,30	2,80
21	1,30	2,00	2,70	3,40	4,10
31	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00
41	3,00	4,50	6,00	7,50	9,00
51	4,50	7,00	9,00	11,50	14,00
61	6,00	9,00	12,00	15,00	18,00
71	7,50	11,00	14,50	18,00	21,50
81	9,00	13,50	18,00	22,50	27,00
91	10,50	15,50	20,50	26,00	31,00
101	12,00	17,50	23,00	29,00	35,00

### Certyfikaty i normy



EN 1492-1

#### WYSOKIEJ WYTRZYMAŁOŚCI PAS POLIESTROWY

Wysokowytrzymały poliester zapewnia odporność na warunki atmosferyczne i doskonałą długoterminową stabilność. Ma dobrą odporność na kwasy, rozpuszczalniki i mikroorganizmy oraz zachowuje te same właściwości w stanie suchym i mokrym.

#### WSZECHSTRONNOŚĆ ZASTOSOWANIA

Idealne do podnoszenia delikatnych ładunków, które mogłyby zostać uszkodzone przez zawiesia linowe lub łańcuchowe, lub podczas pracy w środowiskach korozyjnych lub w miejscach, w których istnieje ryzyko przewodzenia prądu elektrycznego.

#### TRACKABILITY

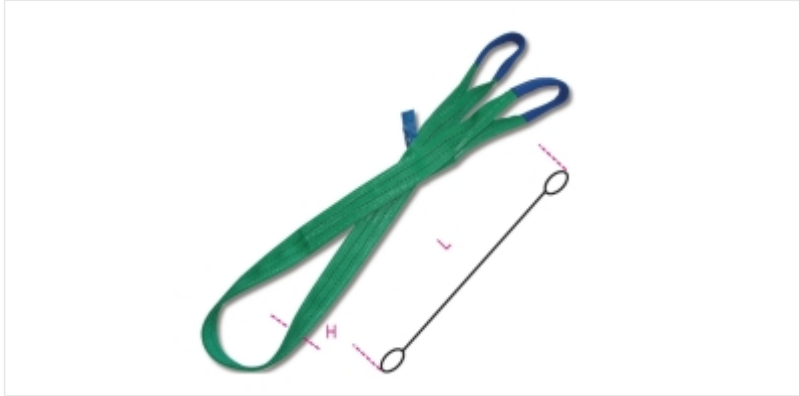
Etykieta, wykonana z materiału odpornego na rozdarcie, jest owinięta przezroczystą osłoną z PVC i zawiera nazwę producenta, udźwig, oznaczenie CE, kod partii i oznaczenie serii.

Ta etykieta jest często narażona na zużycie podczas użytkowania, a jeśli dane zostaną usunięte lub etykieta

#### ZAKRES SZEROKOŚCI I KOD KOLORU

Dostępne w wielu długościach i tonażach, kod kolorystyczny taśmy natychmiast identyfikuje limit obciążenia roboczego; podobnie jak liczba linii wzdłuż długości taśmy wskazuje jej udźwig w tonach.

## Wymiary




CE

## Certyfikaty i normy

EN 1492-1

## Odniesienie

	Art.	L m	H mm	WLL ton
081530010	8153 1-T2	1	60	2
081530015	8153 1,5-T2	1,5	60	2
081530020	8153 2-T2	2	60	2
081530025	8153 2,5-T2	2,5	60	2
081530035	8153 3,5-T2	3,5	60	2
081530030	8153 3-T2	3	60	2
081530040	8153 4-T2	4	60	2
081530050	8153 5-T2	5	60	2
081530060	8153 6-T2	6	60	2
081530080	8153 8-T2	8	60	2
081530100	8153 10-T2	10	60	2

**Zeskanuj kod QR, aby uzyskać dostęp do zakładki**

Specyfikacje, media i dokumentacja dostępne za

