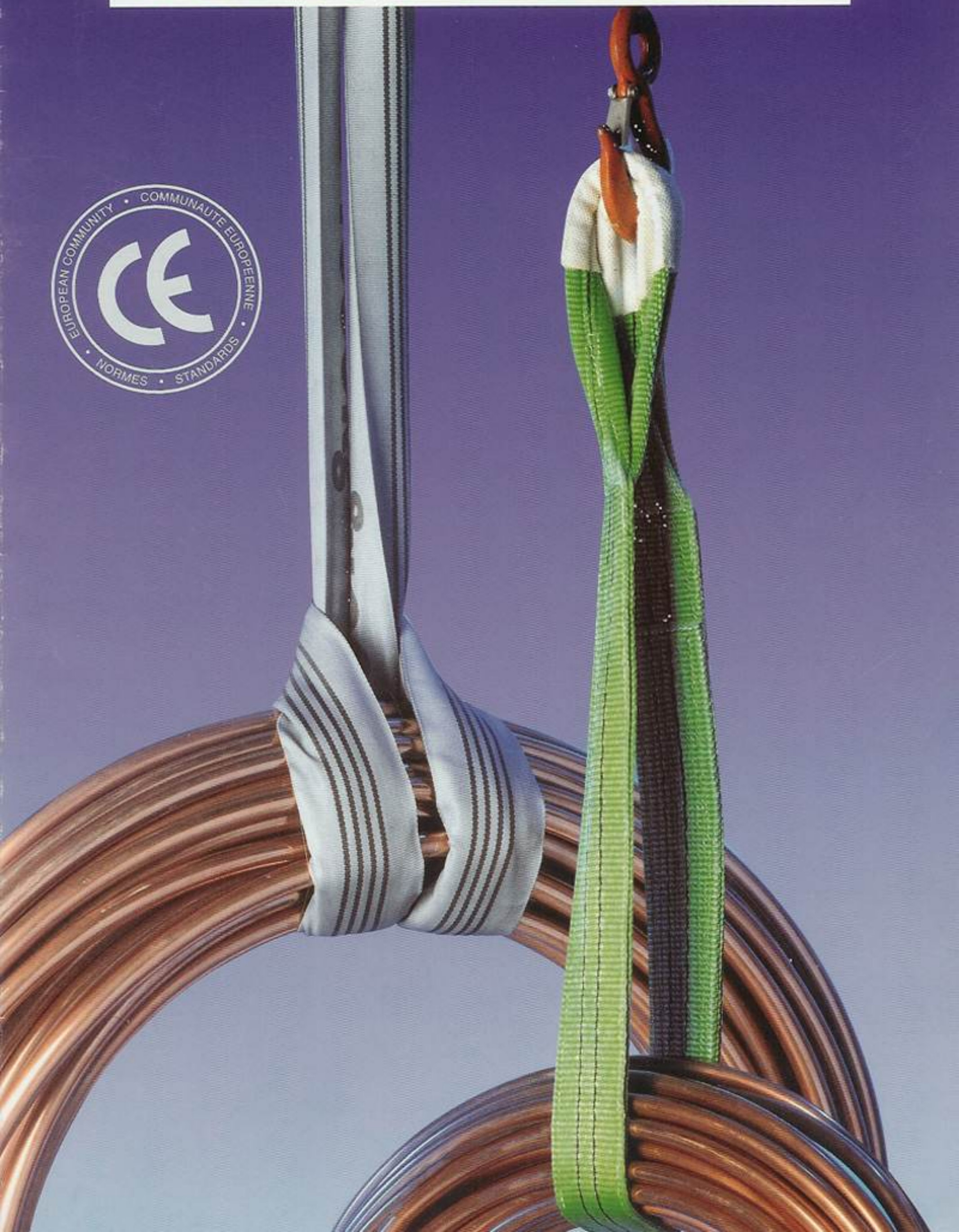


HERCULE®



GB FLAT WOVEN WEBBING SLINGS

F ELINGUES DE LEVAGE PLATES EN SANGLES

D HEBEBÄNDER

NL HIJSBANDEN

SAFETY FACTOR 7

COEFFICIENT 7

SICHERHEITSKOEFFIZIENT 7

VEILIGHEIDSFAKTOR 7



EN 1492 - 1

REF B/0



WEBBING SLING, DOUBLE LAYER, WITH REINFORCED FLAT LOOPS
ELINGUE PLATE, EN DEUX ÉPAISSEURS, BOUCLES PLATES RENFORCÉES
FLACHGEWEBEBEBEBAND, ZWEILAGIG, MIT ÖSENVERSTÄRKUNG
HIJSBAND MET DUBBELE BANDLAAG EN VERSTERKTE LUSSEN



REF B/1



WEBBING SLING, DOUBLE LAYER, WITH REINFORCED EYES
ELINGUE PLATE, EN DEUX ÉPAISSEURS, BOUCLES RESTREINTES RENFORCÉES
FLACHGEWEBEBEBEBAND, ZWEILAGIG, MIT ÖSENVERSTÄRKUNG
HIJSBAND MET DUBBELE BANDLAAG EN VERSTERKTE LUSSEN



REF B/2



WEBBING SLING, DOUBLE LAYER, WITH REINFORCED EYES
ELINGUE PLATE, EN DEUX ÉPAISSEURS, BOUCLES RESTREINTES CHANTOURNÉES ET RENFORCÉES
FLACHGEWEBEBEBEBAND, ZWEILAGIG, MIT ÖSENVERSTÄRKUNG
HIJSBAND MET DUBBELE BANDLAAG EN VERSTERKTE LUSSEN



REF B/3



WEBBING SLING, DOUBLE LAYER, WITH METAL FITTINGS
ELINGUE PLATE, EN DEUX ÉPAISSEURS, AVEC ANNEAUX SIMPLES
BÜGELBAND, ZWEILAGIG
HIJSBAND MET DUBBELE BANDLAAG EN METALEN TRIANGELS



REF B/4



WEBBING SLING, DOUBLE LAYER, WITH METAL FITTINGS
ELINGUE PLATE, EN DEUX ÉPAISSEURS, AVEC ANNEAUX COULISSANTS
BÜGELBAND, ZWEILAGIG
HIJSBAND MET DUBBELE BANDLAAG EN METALEN DOORSTEEK TRIANGEL



REF C



ENDLESS WEBBING SLING, SINGLE LAYER
ELINGUE PLATE SANS FIN EN UNE ÉPAISSEUR
BANDSCHLING, EINLAGIG
EINDLOZE HIJSBAND, EEN BANDLAAG



WORKING LOAD LIMIT (WLL) FOR WEBBING SLINGS
CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION (CMU) POUR ELINGUES PLATES
TRAGFÄHIGKEIT FÜR FLACHGEWEBEBEHÄNDER
VERMOGEN VOOR HIJSBANDEN

REF	I	U	o	$\beta = 7^\circ \rightarrow 45^\circ$	$\beta = 45^\circ \rightarrow 60^\circ$		
I = 1T	30 mm	B & C	1000 kg	2000 kg	800 kg	1400 kg	1000 kg
II = 2T	60 mm	B & C	2000 kg	4000 kg	1600 kg	2800 kg	2000 kg
III = 3T	90 mm	B & C	3000 kg	6000 kg	2400 kg	4200 kg	3000 kg
IIII = 4T	120 mm	B & C	4000 kg	8000 kg	3200 kg	5600 kg	4000 kg
IIIII = 5T	150 mm	B & C	5000 kg	10000 kg	4000 kg	7000 kg	5000 kg
IIIIII = 6T	180 mm	B & C	6000 kg	12000 kg	4800 kg	8400 kg	6000 kg
IIIIIII = 8T	240 mm	B & C	8000 kg	16000 kg	6400 kg	11200 kg	8000 kg
IIIIIIII = 10T	300 mm	B & C	10000 kg	20000 kg	8000 kg	14000 kg	10000 kg

> 10T: on request-sur demande

GB ROUND LIFTING SLINGS
F ELINGUES DE LEVAGE RONDES
D RUNDSCHLINGEN
NL RONDSTROPPIJEN

SAFETY FACTOR 7
COEFFICIENT 7
SICHERHEITSKOEFFIZIENT 7
VEILIGHEIDSFAKTOR 7



EN 1492 - 2

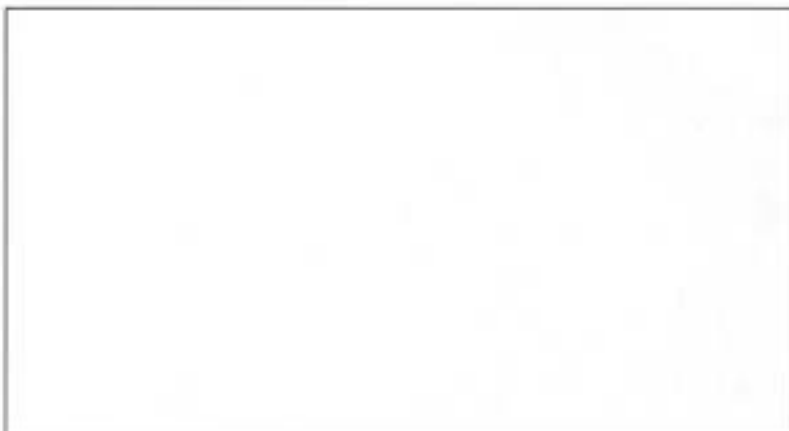


WORKING LOAD LIMIT (WLL) FOR ROUND SLINGS
CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION (CMU) POUR ELINGUES RONDES
TRAGFÄHIGKEIT FÜR RUNDSCHLINGEN
VERMOGEN VOOR RONDSTROPPIJEN



I = 1T	1000 kg	2000 kg	800 kg	1400 kg	1000 kg
II = 2T	2000 kg	4000 kg	1600 kg	2800 kg	2000 kg
III = 3T	3000 kg	6000 kg	2400 kg	4200 kg	3000 kg
IIII = 4T	4000 kg	8000 kg	3200 kg	5600 kg	4000 kg
IIIII = 5T	5000 kg	10000 kg	4000 kg	7000 kg	5000 kg
IIIIII = 6T	6000 kg	12000 kg	4800 kg	8400 kg	6000 kg
IIIIIII = 8T	8000 kg	16000 kg	6400 kg	11200 kg	8000 kg
IIIIIIII = 10T	10000 kg	20000 kg	8000 kg	14000 kg	10000 kg

>10T: on request-sur demande



LAMBIN & RAVAU
Manufacturer

Place du Château
 B.P. 107 - 59560 COMINES
 Tel. 03 20 63 06 70
 Fax. 03 20 39 30 03
 Tel. Int. 00 33 320 63 06 70
 Fax. Int. 00 33 320 39 30 03