

# HARTMANN Idealbinden

## Die klassische Idealbinde für den universellen Einsatz

### Charakteristik

Klassische, textilelastische Idealbinden mit kurzem Zug, nach E DIN 61632-IB-S, schlingkantig, Dehnbarkeit ca. 90 %; hoher Arbeitsdruck mit niedrigem Ruhedruck, auch in Ruhelage zu tragen; kochfest und sterilisierbar (Dampf A 134 °C); die Elastizität der Binden, die beim Tragen nachlässt, kann durch Waschen zurückgewonnen werden; drei Größen sind auch steril erhältlich.

100 % Baumwolle

### Anwendung

Für starke Kompression; bei chronischen venösen Stauungsödemen, Ulcera cruris, Thrombophlebitis, zur Prophylaxe und Nachbehandlung von Venenerkrankungen; zur prä-, intra- und postoperativen Thromboseprophylaxe; als Stütz- und Entlastungsverband bei Schädigungen des Haltungs- und Bewegungsapparates sowie als Sportbandage.



Die Idealbinde aus 100 % Baumwolle erhält ihre Elastizität durch stark gezwirnte Baumwollkettfäden, weshalb sie als textilelastisch bezeichnet wird.



	Packungs- inhalt	Artikel- Nummer	PZN	Vers.-Einh. Packungen
<b>HARTMANN Idealbinden mit Verbandklammern, gedehnt 5 m lang, einzeln verpackt</b>				
6 cm	1 Binde	931 755	0516086	200
8 cm	1 Binde	931 756	0516092	250
10 cm	1 Binde	931 757	0516100	200
12 cm	1 Binde	931 758	0516117	100
15 cm	1 Binde	931 759	0516123	50
20 cm	1 Binde	931 760	0516146	35
30 cm	1 Binde	931 761	0516169	12
<b>HARTMANN Idealbinden ohne Verbandklammern, gedehnt 5 m lang, lose in Kartons</b>				
4 cm	10 Binden	931 859	0234531	16
6 cm	10 Binden	931 860	1574329	20
8 cm	10 Binden	931 861	1574387	25
10 cm	10 Binden	931 862	1574393	20
12 cm	10 Binden	931 754	1574418	10
15 cm	10 Binden	931 863	0234560	8
20 cm	10 Binden	931 865	0234614	6
30 cm	10 Binden	931 866	0234643	4
<b>HARTMANN Idealbinden steril ohne Verbandklammern, gedehnt 5 m lang, einzeln verpackt</b>				
8 cm	20 Binden	457 189	3547839	2
10 cm	28 Binden	475 188	3547845	3
12 cm	28 Binden	475 187	3547851	3