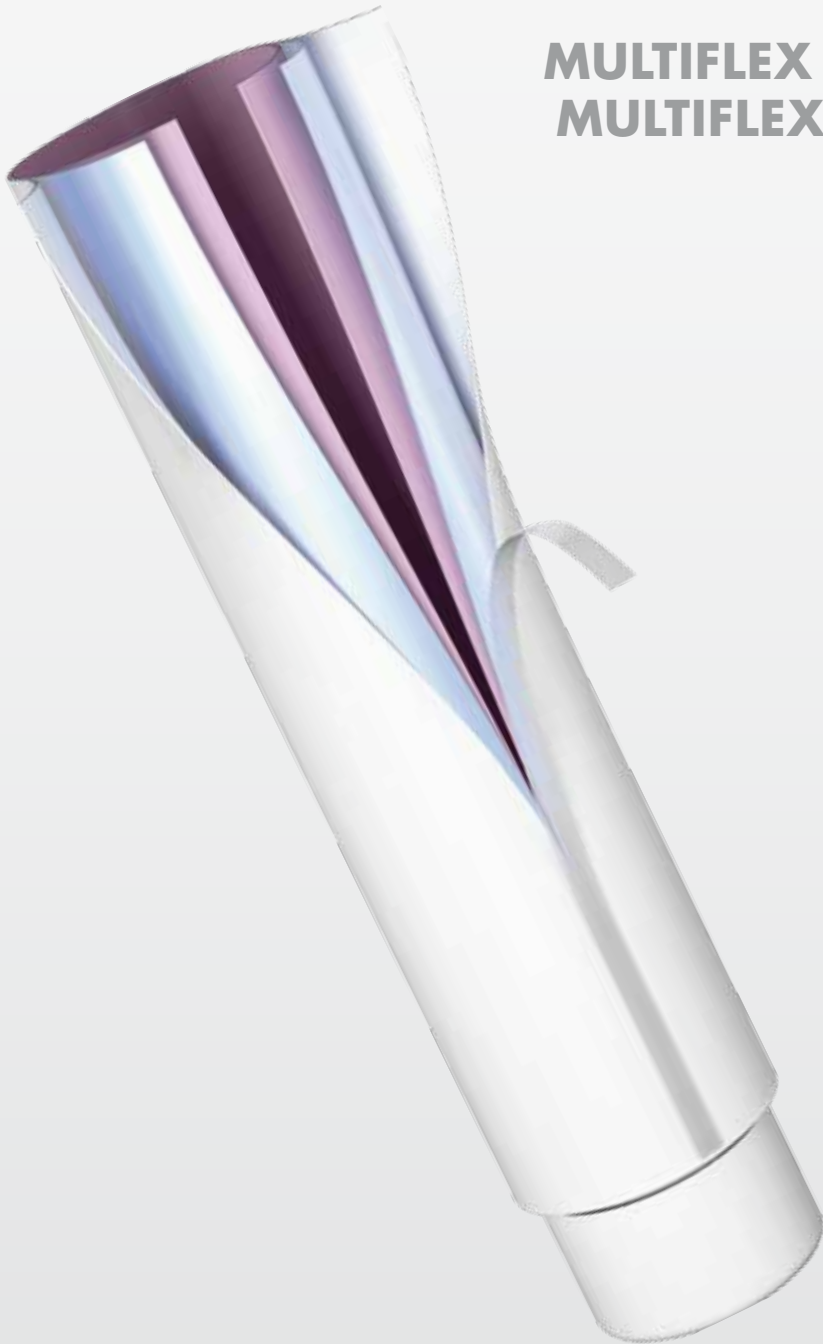
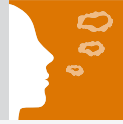
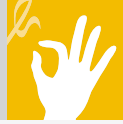


PACKAGING FOR LIFE



# MULTIFLEX TUBEN® MULTIFLEX TUBES®



# MULTIFLEX TUBEN® MULTIFLEX TUBES®

www.linhardt.com

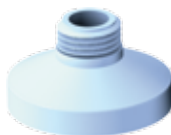
## MULTIFLEX TUBEN / MULTIFLEX TUBES LAMINATTUBEN / LAMINATE TUBES

Form



Volumen Volume	Durchmesser/ Diameter Länge/Lenght		MULTIFLEX Standard ABL / PBL
	D1	L1	
ml			
20	25	70	•
25	25	80	•
	30	65	•
30	25	95	•
	30	80	•
40	25	115	•
	30	95	•
	35	80	•
50	25	142	•
	30	110	•
	35	90	•
75	30	140	•
	35	115	•
	40	105	•
100	35	150	•
	40	125	•
	50	105	•
125	35	175	•
	40	145	•
	50	115	•
150	40	165	•
	50	130	•
200	50	160	•
250	50	185	•

Varianten / Variants



SCHULTER RUND  
STANDARD  
SHOULDER ROUND  
STANDARD



SCHULTER MIT DISPENSER  
SHOULDER WITH DISPENSER

## ENTWICKLUNGEN / DEVELOPMENTS

Volumen Volume	Durchmesser/ Diameter Länge/Lenght		PAPERFLEX ABL / PBL	LIGHTFLEX ABL / PBL	SCAVENGER ABL / PBL
	D1	L1			
ml					
20	25	70	•	•	•
25	25	80	•	•	•
	30	65	•	•	•
30	25	95	•	•	•
	30	80	•	•	•
40	25	115	•	•	•
	30	95	•	•	•
	35	80	•	•	•
50	25	142	•	•	•
	30	110	•	•	•
	35	90	•	•	•
75	30	140	•	•	•
	35	115	•	•	•
	40	105	•	•	•
100	35	150	•	•	•
	40	125	•	•	•
	50	105	•	•	•
125	35	175	•	•	•
	40	145	•	•	•
	50	115	•	•	•
150	40	165	•	•	•
	50	130	•	•	•
200	50	160	•	•	•
250	50	185	•	•	•

Weitere MULTIFLEX-Varianten auf Anfrage!  
Further MULTIFLEX variants on demand!

## MULTIFLEX TUBE® – DIE NÄCHSTE GENERATION DER LAMINATUBE

- Keine Schweißnaht sichtbar
- Hervorragende Druck-/Dekorationsmöglichkeiten
- Vielzahl von Kombinationen von Innen- und Außenlayern
- Verwendung von besonderen Funktionsschichten möglich
- Flexibilität bei den Oberflächen, Rückstellkräften und Barriere-Eigenschaften

### • Mögliche Materialien:

Barriere Layer ABL (7-30 µm) und PBL (15-25 µm)  
in silber, weiß oder transparent

- **Gesamtverbundstärke** von 250 µm - 400 µm

**NEW!** ‚LightFlex‘ – Gesamtverbundstärke nur 180 µm!

## MULTIFLEX TUBE® – NOW OUTPERFORMING OTHER LAMINATES!!

- no side seam overlapping
- superior decoration possibilities
- various possibilities for inner & outer layers
- flexible combination of functions
- surface and design effects, restoring force, high barrier properties

### • Possible Materials:

Barrier Layer ABL (7-30 µm) and PBL (15-25 µm)  
in silver, white or transparent

- **Total thickness** from 250 µm - 400 µm

**NEW!** ‚LightFlex‘ – Total thickness only 180 µm!

**Tape innen**  
**Tape inside**



**Tape außen**  
**Tape outside**



**Die Layer sind stumpf verschweißt  
und mit einem Tape gesichert.**

**The layers are blunt end sealed,  
welded and reinforced with a tape.**

**LINHARDT GmbH & Co.KG**

Dr. Winterling Str. 40

D-94234 Viechtach

[www.linhardt.com](http://www.linhardt.com)