



**MAIER  
VERPACKUNGEN**  
GMBH

**WEISSBLECHVERPACKUNGEN**

# Kanister/Flachkannen



## Kanister



Chemisch-technische Weißblechverpackungen sind besonders widerstandsfähig und halten hohen Transportbelastungen sowie gegebenenfalls auch extremen Lagerbedingungen stand. Schließlich geht es neben dem Produktschutz auch darum, eine Gefährdung von Umwelt und Mensch auszuschließen. Besondere Vorteile: Dichtigkeit, Transport- und Lagerstabilität, Umwelt-

## Flachkannen



freundlichkeit. Ein weiteres Plus liegt in den optimalen Recyclingeigenschaften von Metall: Ohne Qualitätsverlust kann das Material beliebig oft aufbereitet werden. Das schont natürliche Ressourcen für zukünftige Generationen und senkt den Energieverbrauch sowie die CO<sub>2</sub>-Emissionen bei der Verpackungsherstellung und -verwertung.

[www.maierverpackungen.de](http://www.maierverpackungen.de)

## Kanister

(Lacke, Farben, Verdüner etc.)

Abmessung (in mm)	x	Höhe (in mm)	-	Gesamtvolumen (in ml)	=	Füllinhalt (in ml)	=	Verschlüsse/Füllöffnung
90 x 73	x	94	-	550	=	500	=	24-32-42
90 x 73	x	138	-	850	=	750	=	24-32-42
90 x 73	x	173	-	1.075	=	1.000	=	24-32-42
106 x 76	x	132	-	991	=	750	=	24-32-42
106 x 76	x	155	-	1.156	=	1.000	=	24-32-42
106 x 76	x	170	-	1.274	=	1.100	=	24-32-42
164 x 125	x	142	-	2.535	=	2.200	=	42-57-86*
164 x 125	x	160	-	2.798	=	2.500	=	42-57-86*
164 x 125	x	190	-	3.324	=	3.000	=	42-57-86*
164 x 125	x	258	-	4.669	=	4.200	=	42-57-86*
164 x 125	x	300	-	5.483	=	5.000	=	42-57-86*
164 x 125	x	352	-	6.591	=	6.000	=	42-57-86*
231 x 151	x	183	-	5.618	=	5.000	=	42-57-86*
231 x 151	x	214	-	6.645	=	6.000	=	42-57-86*
231 x 151	x	338	-	11.065	=	10.000	=	42-57-86*
231 x 151	x	400	-	13.188	=	12.000	=	42-57-86*
292 x 258	x	350	-	23.000	=	20.000	=	57-140*
292 x 258	x	395	-	28.400	=	25.000	=	57-140*
292 x 258	x	450	-	32.950	=	30.000	=	57-140*
292 x 258	x	481	-	35.300	=	32.000	=	57-140*

○ Weitere Größen auf Anfrage: lieferbar auch mit Innenlackierung.

○ Gefahrgutzulassung RID/ADR oder UN.

Verpackungsklasse II + III.

## Flachkannen

(Reiniger, Verdüner, Autopflegemittel etc.)

Durchmesser (in mm)	x	Höhe (in mm)	-	Gesamtvolumen (in ml)	=	Füllinhalt	-	Verschlussöffnung (in mm)
56	x	119	-	270	=	250	-	32
73	x	140	-	550	=	500	-	24-32-42
79	x	180	-	810	=	750	-	24-32-42
79	x	224	-	1.050	=	1.000	-	24-32-42
90	x	180	-	1.100	=	1.000	-	32
99	x	90	-	625	=	500	-	24-32-42
99	x	149	-	1.070	=	1.000	-	24-32-42

### Standard

Flachkannen Ø 56, 73, 79, 90 und 99 mm mit gewölbtem Oberboden, zentrisch gelocht für REL-Kunststoffverschlüsse mit RID/ADR- und UN-Zulassung.

Innenlackierung und Nahtabdeckung abhängig vom Füllgut.