Produkt:

KLUDI ROTEXA 2000 Ab- und Überlaufgarnitur G 1 1/2

Artikel-Nr.:

2140605-00

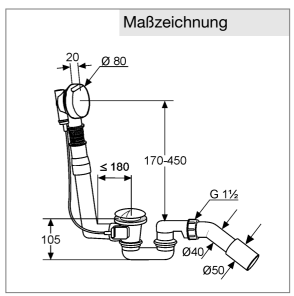
## **Artikeltext**

Ab- und Überlaufgarnitur G 1 1/2 mit Bowdenzug für Badewannen und tiefe Brausewannen mit unlösbarem Geruchverschluss 2 Drehgelenke 50 mm Wasserverschlusshöhe nach DIN EN 274 Oberfläche: 05 verchromt



## Standardleistungstext

Ab- und Überlaufgarnitur, Hersteller Typ KLUDI GmbH & Co KG KLUDI ROTEXA 2000 Ab- und Überlaufgarnitur G 1 1/2 Art. Nr. 2140605-00, aus Kunststoff, Rohbau-Set G 1 1/2, für Badewannen und tiefe Brausetassen, mit unlösbarem Geruchverschluss mit zwei Drehgelenken, 50 mm Wasserverschlusshöhe, mit Bowdenzug, nach DIN EN 274 / DIN 19 545, mit Exentergarnitur, Überlaufrohr aus Kunststoff weiß, für Stichmass  $\leq$  180 mm, für Ab und Überlaufmaß in mm 170 - 450, Bauhöhe Geruchverschluss in mm 105, mit Anschlussstutzen DN 40 / 50, Ventilsieb aus Edelstahl, Überlaufkopf aus Kunststoff, mit Feinbau-Set (Art. Nr. 7106605-00), mit Ventilteller Durchmesser in mm 70, Durchmesser Drehrosette in mm 80, aus Kunststoff verchromt, für Ablaufloch Durchmesser in mm 52, Ablaufleistung nach DIN EN 274 bei H1 = 275 mm = 54,0 l/min.



## **Tabelle**

T 1	T 2	Т 3	T 4	T 5	Einh.	K-Nr.	Textergänzung
688	5 1 6 1	2	5	2	St		*
	1			5 2			

- KLUDI GmbH & Co KG KLUDI ROTEXA 2000 Ab- und Überlaufgarnitur G 1 1/2 Art. Nr. 2140605-00
- \*\* aus Kunststoff weiß
- \*\*\* nach DIN EN 274 (DIN 19545)

## Durchflussdiagramm

Ablaufleistung nach DIN EN 274 / 19545 bei H 1 = 275 mm

~ 54,0 l/min