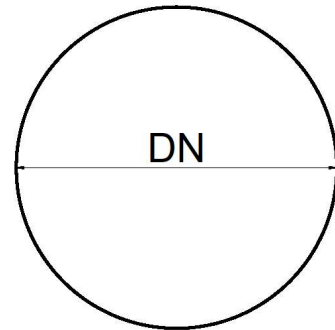
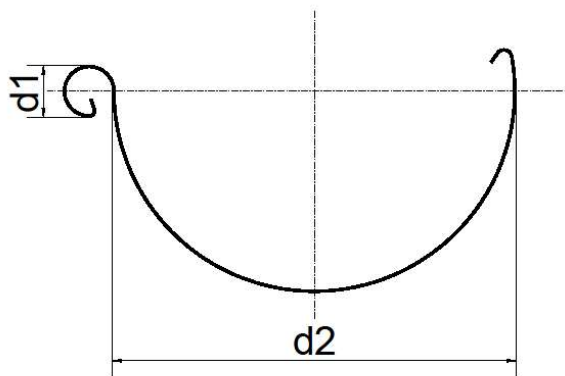


# Rinne/Rohr

## Produktdatenblatt



### Rinne

Teiligkeit	Nenngröße	d1	d2
7-tlg	250	18	105
6-tlg	333	20	153
5-tlg	400	22	192

### Rohr

Nenngröße = DN
80
100
120

\* Rohrnaht: gefalzt

### Technische Daten

Legierung	EN AW 3105
Werkstoffzustand	H44 EN 1396
Beschichtung	Vorderseite: 2-Schichteinbrennlackierung (PUR) Rückseite: 2-Schichteinbrennlackierung (PUR)
Zugfestigkeit	Rm 175 – 225 N/mm <sup>2</sup>
Streckgrenze	Rp 0.2 ≥ 150 N/mm <sup>2</sup>
Bruchdehnung	A 50 ≥ A 6%
Wärmeleitfähigkeit	0,024 mm/m/K°

Pohl DWS GmbH

Nickepütz 33 • D-52349 Düren • T +49-02421-96580 • info@haushaut.com

# Rinne/Rohr

## Produktdatenblatt



### Legierung AlMn1Mg0.5 nach EN 573-3:

Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti
0.7	0.8	0.3	1.0 – 1.5	0.2 – 0.6	0.1	0.4	0.1

### Recycling

haushaut-Rinnen/Rohr sind vollständig recycelbar. Nach der Nutzung kann das Produkt einem Fachbetrieb zum Recycling von Aluminium zugeführt werden.

### Lackqualität

haushaut-Rinnen/Rohr erhalten eine hochwertige Zweischichteinbrennlackierung im Coil-Coating-Verfahren. Um eine stetig gleichbleibende Qualität zu gewährleisten, werden die aktuellen Normen übertroffen.

### Schutzfolie

Schutzfolien sind nach kurzer Freibewitterung zu entfernen. Entfernen der Schutzfolie bei > 10°C, da es sonst zu Klebmasserückstände kommen kann.