



<b>b</b>	<b>l<sub>1</sub> ±0,5</b>	<b>a</b>	<b>d</b>	<b>h<sub>1</sub></b>	<b>h<sub>2</sub></b>	<b>h<sub>3</sub></b>	<b>l<sub>2</sub></b>	<b>l<sub>3</sub></b>	<b>l<sub>4</sub></b>	<b>l<sub>5</sub></b>
36	200	24	8,5	57	72	5	215	171	139	41
36	250	24	8,5	57	72	5	265	221	189	41
36	300	24	8,5	57	72	5	315	271	239	41
36	350	24	8,5	57	72	5	365	321	289	41
36	400	24	8,5	57	72	5	415	371	339	41
36	500	24	8,5	57	72	5	515	471	439	41
36	600	24	8,5	57	72	5	615	571	539	41
36	800	24	8,5	57	72	5	815	771	739	41

## Ausführung

- Griffrohr  
Aluminium
- Grifffüße  
Zink-Druckguss  
kunststoffbeschichtet
- Rohr ● SW  
kunststoffbeschichtet  
schwarz, RAL 9005, strukturmatt  
Grifffüße  
schwarz, RAL 9005, strukturmatt
- Rohr ● EL  
eloxiert, naturfarben  
Grifffüße  
schwarz, RAL 9005, strukturmatt
- Rohr ● ES  
eloxiert, naturfarben  
Grifffüße  
silber, RAL 9006, strukturmatt
- Deckel  
Kunststoff, hellgrau
- Angaben zur Belastbarkeit → Seite 1835
- RoHS

3

## Hinweis

Ovalrohrgriffe GN 334.1 zeichnen sich durch eine hohe Stabilität aus. Das Griffrohr kann ohne weitere Bearbeitung an die Grifffüße angeschraubt werden. Deshalb lassen sich **Sonderlängen** einfach realisieren.

siehe auch...

- Produktfamilie Normelemente für Profilsysteme → Seite 20
- Montagesets für Profilsysteme 30 / 40 GN 965 → Seite 1814
- Montagesets für Profilsysteme 30 / 40 / 45 GN 968 → Seite 1824

Bestellbeispiel

**GN334.1-36-400-ES**

1	<b>b</b>
2	<b>l<sub>1</sub></b>
3	<b>Oberfläche</b>