



### Verteiler, Reduzierungen und Verbinder

#### • HG-R Reduzierung, IP66

#### Hauptmerkmale

- Wird mit den T- und Y-Verteilern verwendet
- Reduziert Ausgänge
- Sehr gut beständig gegen Lösungsmittel und Öle
- Halogen-, schwefel- und phosphorfrei



HG-R Reduzierung.

#### Technische Daten

| Art.-Nr.  | Typ      | Nennmaß von | Nennmaß auf | Inhalt |
|-----------|----------|-------------|-------------|--------|
| 166-25000 | HG13-R16 | 16          | 13          | 5      |
| 166-25001 | HG13-R21 | 21          | 13          | 5      |
| 166-25002 | HG16-R21 | 21          | 16          | 5      |
| 166-25003 | HG25-R28 | 28          | 25          | 5      |
| 166-25004 | HG21-R28 | 28          | 21          | 5      |
| 166-25005 | HG16-R34 | 34          | 16          | 5      |
| 166-25006 | HG28-R34 | 34          | 28          | 5      |
| 166-25007 | HG21-R34 | 34          | 21          | 5      |
| 166-25008 | HG34-R42 | 42          | 34          | 5      |
| 166-25009 | HG28-R42 | 42          | 28          | 5      |
| 166-25010 | HG21-R42 | 42          | 12          | 5      |

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

#### Materialdaten

|                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| Material           | <b>Polyamid 6.6 (PA66)</b> |
| Farbe              | <b>Schwarz (BK)</b>        |
| Betriebstemperatur | <b>-50 °C bis +135 °C</b>  |



#### • HGL-R Reduzierung, IP68

#### Hauptmerkmale

- Wird mit den T- und Y-Verteilern verwendet
- Reduziert Ausgänge
- Sehr gut beständig gegen Lösungsmittel und Öle
- Halogen-, schwefel- und phosphorfrei



HGL-R Reduzierung.

#### Technische Daten

| Art.-Nr.  | Typ       | Nennmaß von | Nennmaß auf | Inhalt |
|-----------|-----------|-------------|-------------|--------|
| 166-25100 | HGL13-R16 | 42          | 13          | 5      |
| 166-25101 | HGL16-R21 | 21          | 16          | 5      |
| 166-25102 | HGL21-R28 | 28          | 21          | 5      |
| 166-25103 | HGL16-R28 | 28          | 16          | 5      |
| 166-25104 | HGL28-R34 | 34          | 28          | 5      |
| 166-25105 | HGL21-R34 | 34          | 21          | 5      |
| 166-25106 | HGL16-R34 | 34          | 16          | 5      |
| 166-25107 | HGL34-R42 | 42          | 34          | 5      |
| 166-25108 | HGL28-R42 | 42          | 28          | 5      |
| 166-25109 | HGL21-R42 | 42          | 21          | 5      |

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

#### Materialdaten

|                    |   |
|--------------------|---|
| Material           | <b>Polyamid 6.6 (PA66),<br/>Thermoplastisches Elastomer (TPE)</b> |
| Farbe              | <b>Schwarz (BK)</b>   |
| Betriebstemperatur | <b>-50 °C bis +135 °C</b>   |

