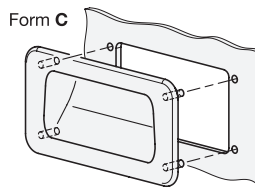
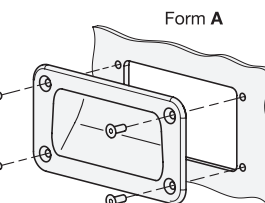
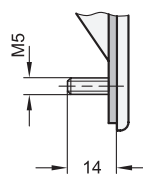


Montageausbruch



<b>1</b>	<b>l<sub>1</sub></b>	<b>h<sub>1</sub></b>	<b>h<sub>2</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>	<b>l<sub>6</sub> +1</b>	<b>l<sub>7</sub> +1</b>	<b>m<sub>1</sub></b>	<b>m<sub>2</sub></b>
	127	80	43	72	25	3,5	22,5	60	88	100	53
	155	80	43	99	25	3,5	22,5	60	115	128	53

**Ausführung****4****Griff**

Zink-Druckguss

Kunststoffbeschichtet

- schwarz, RAL 9005, strukturmatt
- silber, RAL 9006, strukturmatt

- 
- SW
- 
- 
- SR

**Gehäusedichtung** bei Kennziffer 2

Acrylnitril-Butadien-Kautschuk (NBR)

- schwarz
- aufgeklebt

**Senk-Dichtschauben** bei Form A, Kennziffer 2

DIN 7991-M5x16

Edelstahl A2

Polyamid-Beschichtung am Kopf

**Gewindestifte** bei Form C

Edelstahl A2

eingegossen

**Schutzart IP 66**

RoHS

Griffschalen GN 7330 können einfach und schnell mit Senkschrauben von der Bedienseite bzw. mit Gewindestiften von der Rückseite montiert werden. Griffschalen mit Gehäusedichtung (Kennziffer 2) verhindern jegliches Eindringen von Schmutz und Flüssigkeiten in den Gehäuseinnenraum. Die Form A wird mit vier zusätzlichen Senk-Dichtschauben geliefert, die zur Abdichtung mit einer Polyamid-Beschichtung am Kopf versehen sind.

**Hinweise**

Seite

GN 7332 Griffschalen (Edelstahl)

QVX

GN 733 Griffschalen (Kunststoff, zum Anschrauben)

QVX

GN 731 Griffschalen (Kunststoff, zum Einklipsen)

QVX

**Technische Informationen**

Erläuterungen zu Schutzart IP

QVX

**Bestellbeispiel**

<b>1</b>	<b>l<sub>1</sub></b>
<b>2</b>	<b>Form</b>
<b>3</b>	<b>Kennziffer</b>
<b>4</b>	<b>Oberfläche</b>