



für Spitzer

für Lebensmittel  
und PVC-Granulate

Ersatzteile und Zubehör zu  
den Absperrklappen finden  
Sie auf den Seiten 116, 117.

## Baukasten-Absperrklappen

Baukasten-Absperrklappe, geeignet für Lebensmittel und PVC-Granulate. Die Klappen sind auf Anfrage auch mit anderen Dichtungsqualitäten lieferbar. Die Kragendichteinlage ist nicht geklebt. Keine weiteren seitlichen Flanschdichtungen erforderlich. Die Klappe ist nicht vernietet und leicht zu reparieren.

Typ: Spitzer

Material Körper: Aluminium

Material Dichteinlage: NBR

Farbe Dichteinlage: weiß

Material Welle: Edelstahl

Material Teller: Edelstahl

Material Hebel: Aluminium

Hebel verriegelbar: ja

Vorbereitung für Fernbedienung: nein

Betriebsdruck (bar): 6

max. Betriebstemperatur (°C): 90

Zollverschluss: ja

| Nennweite DN (mm) | Nennweite (Zoll) | Norm Lochkreis | Lochkreis (mm) | Größe Wellenvierkant | Bestell-Nr.    |
|-------------------|------------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|
| 80                | 3                | TW1            | 130            | 15                   | 652 000 252 00 |
| 100               | 4                | TW3            | 150            | 15                   | 652 000 203 00 |
| 150               | 6                | Spitzer        | 210            | 15                   | 652 000 204 00 |
| 200               | 8                | Spitzer        | 250            | 19                   | 652 000 256 00 |



für Spitzer



für Lebensmittel  
und PVC-Granulate

## Baukasten-Absperrklappen, mit 4 versenkten Löchern

Baukasten-Absperrklappe, geeignet für Lebensmittel und PVC-Granulate. Die Klappen sind auf Anfrage auch mit anderen Dichtungsqualitäten lieferbar. Die Kragendichteinlage ist nicht geklebt. Keine weiteren seitlichen Flanschdichtungen erforderlich. Die Klappe ist nicht vernietet und leicht zu reparieren.

Norm Lochkreis: Spitzer

Typ: Spitzer

Material Körper: Aluminium

Material Dichteinlage: NBR

Farbe Dichteinlage: weiß

Material Welle: Edelstahl

Material Teller: Edelstahl

Material Hebel: Aluminium

Hebel verriegelbar: ja

Vorbereitung für Fernbedienung: nein

Betriebsdruck (bar): 6

max. Betriebstemperatur (°C): 90

Zollverschluss: ja

| Nennweite DN (mm) | Nennweite (Zoll) | Lochkreis (mm) | Größe Wellenvierkant | Bestell-Nr.    |
|-------------------|------------------|----------------|----------------------|----------------|
| 150               | 6                | 210            | 15                   | 652 000 205 00 |
| 200               | 8                | 250            | 19                   | 652 000 258 00 |