

**PVB – BASISMODULE - OHNE EINSTELLBARE LS<sub>A/B</sub>-DRUCKBEGRENZUNGSVENTILE**

| Symbol            | Beschreibung   | Artikel-Nummer   |                               |
|-------------------|--|--|-------------------------------|
|                   |  | Nicht für Schock-ventile vorbereitet                               | Für Schockventile vorbereitet |
| <p>157-19.10</p>  | <p>Einfachste Ausführung:<br/>                 Ohne Rückschlagventil und Druckwaage im P-Kanal.<br/>                 Einsetzbar, wo Lasthalteventile den Ölrückfluss durch den P-Kanal verhindern.</p> | <p>G ½<br/>                 14 mm tief</p> <p>157B6000</p>         | <p>157B6030</p>               |
| <p>157-20.10</p>  | <p>Rückschlagventil im P-Kanal</p>   | <p>G ½<br/>                 14 mm tief</p> <p>157B6100</p>         | <p>157B6130</p>               |
|                   |  | <p>7/8-14UNF<br/>                 16,5 mm tief</p> <p>157B6500</p> | <p>157B6530</p>               |
| <p>157-196.10</p> | <p>Rückschlagventil im P-Kanal.<br/>                 LS<sub>A/B</sub>-Wechselventil.<br/>                 Für Schwimmstellungschieber.</p>   | <p>G ½<br/>                 14 mm tief</p> <p>—</p>                | <p>157B6136</p>               |
|                   |  | <p>7/8-14UNF<br/>                 16,5 mm tief</p> <p>—</p>        | <p>157B6536</p>               |
| <p>157-197.10</p> | <p>Mit Druckwaage – ohne Dämpfung</p>  | <p>G ½<br/>                 14 mm tief</p> <p>157B6200</p>         | <p>157B6230</p>               |
|                   |  | <p>7/8-14UNF<br/>                 16,5 mm tief</p> <p>157B6600</p> | <p>157B6630</p>               |

| Artikel-Nummer 157B ... – PVB Basismodul  |  |         |  |         |
|---|--|---------|--|---------|
|   | Nicht für Schockventile<br>vorbereitet A und B |         | Für Schockventile<br>vorbereitet A und B |         |
|   | G ½  | ¾-14UNF | G ½                                      | ¾-14UNF |
| Ohne Druckwaage/Rückschlagventil  | 6000   | 6400    | 6030                                     | 6430    |
| Mit Rückschlagventil  | 6100   | 6500    | 6130                                     | 6530    |
| Mit Rückschlagventil und<br>LS <sub>A/B</sub> -Wechselventil  | —  | —       | 6136                                     | 6536    |
| Mit Druckwaage  | 6200   | 6600    | 6230                                     | 6630    |
| Mit Druckwaage und Dämpfung   | 6206   | —       | 6236                                     | —       |
| Mit Druckwaage,<br>LS <sub>A/B</sub> -Druckbegrenzungsventil und<br>LS <sub>A/B</sub> -Wechselventil              | 6203   | 6603    | 6233                                     | 6633    |
| Mit Druckwaage und Dämpfung,<br>LS <sub>A/B</sub> -Druckbegrenzungsventil und<br>LS <sub>A/B</sub> -Wechselventil | 6208   | —       | 6238                                     | —       |
| Gewicht   | kg 3,1   |         | 3,0                                      |         |

| Artikel-Nummer 157B ... – PVPC Stopfen                       |      |         |               |
|--|------|---------|---------------|
|  | G ¼  | ½-20UNF | Gewicht<br>kg |
| Externe Pilotölversorgung                                    | 5400 | —       | 0,05          |
| Externe Pilotölversorgung<br>einschließlich Rückschlagventil | 5600 | 5700    |               |

| Artikel-Nummer 157B ... – PVM mechan. Betätigung   |        |       |       |
|--|--------|-------|-------|
| Standard   | 3171   | 3191* | 22,5° |
|  | 3172   | 3192* | 37,5° |
| Standard, mit Klemmstück,<br>ohne Betätigungshebel | 3174   | 3194* | 37,5° |
|  | 3175   | 3195* | 22,5° |
| Standard, ohne Klemmstück<br>und Betätigungshebel  | 3173   | 3193* | —     |
| Gewicht  | kg 0,4 |       |       |

\* ohne Schieberwegbegrenzung

| Artikel-Nummer 157B ... – PVS, PVS1 Endplatte |     |      |         |      |               |
|---|-----|------|---------|------|---------------|
|   |     |      |         |      | Gewicht<br>kg |
| PVS, ohne Anschluss                           | —   | 2000 | —       | 2020 | 0,5           |
| PVS, mit LX-Anschluss                         | G ½ | 2011 | ¾-24UNF | 2021 | 0,5           |
| PVS1, ohne Anschluss                          | —   | 2014 | —       | 2004 | 1,7           |
| PVS1, mit LX-Anschluss                        | G ¼ | 2015 | ½-20UNF | 2005 | 1,7           |

| Artikel-Nummer 157B ... – PVAS Montagesatz |        |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|--|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Anzahl PVB                                 | 0      | 1    | 2    | 3    | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10   |
| PVB's                                      | 8000   | 8001 | 8002 | 8003 | 8004 | 8005 | 8006 | 8007 | 8008 | 8009 | 8010 |
| PVB + PVPVM                                | —      | 8021 | 8022 | 8023 | 8024 | 8025 | 8026 | 8027 | 8028 | 8029 | 8030 |
| Gewicht                                    | kg 0,1 | 0,15 | 0,25 | 0,30 | 0,40 | 0,45 | 0,50 | 0,60 | 0,65 | 0,70 | 0,80 |

| Artikel-Nummer 157B ... – PVLP Schock- und Nachsaugventil |         |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|   | 2032    | 2050 | 2063 | 2080 | 2100 | 2125 | 2140 | 2150 | 2160 | 2175 | 2190 | 2210 | 2230 | 2240 | 2250 | 2265 | 2280 | 2300 | 2320 |
| Einstellung bar   | 32      | 50   | 63   | 80   | 100  | 125  | 140  | 150  | 160  | 175  | 190  | 210  | 230  | 240  | 250  | 265  | 280  | 300  | 320  |
| Gewicht   | kg 0,05 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |

| Artikel-Nummer 157B ... – PVPV/M<br>pumpenseitiges Modul, Closed-center |                               |           |             |           |
|---|-------------------------------|-----------|-------------|-----------|
|   | Mit Pilotölversorgung für PVE |           |             |           |
|   | ohne PVLP 63                  |           | mit PVLP 63 |           |
|   | G 1                           | 1 ½-12UNF | G 1         | 1 ½-12UNF |
| PVPV  | 5938                          | 5911      | 5941        | 5913      |
| PVPVM   | 5937                          | 5912      | 5940        | 5914      |

