

## Fascette rinforzate - Banda larga



### Ø min./max. (mm)

17 - 19

### Serraggio viti (Nm)

8

### Larghezza di banda

(mm)

18

### Confezionamento

1

### Materiale

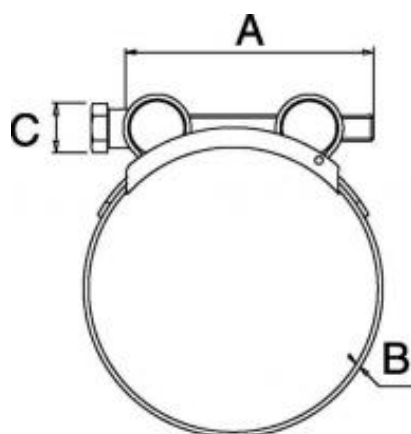
Vite acciaio, fascetta inox

## Descrizione

| Riferimento     | Ø min./max. (mm) | Serraggio viti (Nm) | Larghezza di banda (mm) | Confezionamento |
|-----------------|------------------|---------------------|-------------------------|-----------------|
| <b>PBR 1719</b> | 17 - 19          | 8                   | 18                      | 1               |
| <b>PBR 1921</b> | 19 - 21          | 8                   | 18                      | 1               |
| <b>PBR 2123</b> | 21 - 23          | 8                   | 18                      | 1               |
| <b>PBR 2325</b> | 23 - 25          | 12                  | 18                      | 1               |

| Riferimento       | Ø min./max. (mm) | Serraggio viti (Nm) | Larghezza di banda (mm) | Confezionamento |
|-------------------|------------------|---------------------|-------------------------|-----------------|
| <b>PBR 2527</b>   | 25 - 27          | 12                  | 18                      | 1               |
| <b>PBR 2729</b>   | 27 - 29          | 12                  | 18                      | 1               |
| <b>PBR 2931</b>   | 29 - 31          | 12                  | 18                      | 1               |
| <b>PBR 3134</b>   | 31 - 34          | 12                  | 18                      | 1               |
| <b>PBR 3437</b>   | 34 - 37          | 12                  | 18                      | 1               |
| <b>PBR 3740</b>   | 37 - 40          | 12                  | 18                      | 1               |
| <b>PBR 4043</b>   | 40 - 43          | 12                  | 18                      | 1               |
| <b>PBR 4347</b>   | 43 - 47          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 4751</b>   | 47 - 51          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 5155</b>   | 51 - 55          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 5559</b>   | 55 - 59          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 5963</b>   | 59 - 63          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 6368</b>   | 63 - 68          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 6873</b>   | 68 - 73          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 7379</b>   | 73 - 79          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 7985</b>   | 79 - 85          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 8591</b>   | 85 - 91          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 9197</b>   | 91 - 97          | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 97104</b>  | 97 - 104         | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 104111</b> | 104 - 111        | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 111118</b> | 111 - 118        | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 118125</b> | 118 - 125        | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 125132</b> | 125 - 132        | 23                  | 20                      | 1               |

| Riferimento       | Ø min./max. (mm) | Serraggio viti (Nm) | Larghezza di banda (mm) | Confezionamento |
|-------------------|------------------|---------------------|-------------------------|-----------------|
| <b>PBR 132139</b> | 132 - 139        | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 139146</b> | 139 - 146        | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 146153</b> | 146 - 153        | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 153160</b> | 153 - 160        | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 160167</b> | 160 - 167        | 23                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 167174</b> | 167 - 174        | 36                  | 20                      | 1               |
| <b>PBR 174187</b> | 174 - 187        | 36                  | 30                      | 1               |
| <b>PBR 187200</b> | 187 - 200        | 36                  | 30                      | 1               |
| <b>PBR 200213</b> | 200 - 213        | 36                  | 30                      | 1               |
| <b>PBR 213226</b> | 213 - 226        | 36                  | 30                      | 1               |
| <b>PBR 226239</b> | 226 - 239        | 36                  | 30                      | 1               |
| <b>PBR 239252</b> | 239 - 252        | 36                  | 30                      | 1               |



### Dimensions

| Riferimento     | A mm | B mm | C mm |
|-----------------|------|------|------|
| <b>PBR 1719</b> | 40   | 0.6  | 8    |
| <b>PBR 1921</b> | 40   | 0.6  | 8    |
| <b>PBR 2123</b> | 40   | 0.6  | 8    |
| <b>PBR 2325</b> | 40   | 0.6  | 8    |
| <b>PBR 2527</b> | 40   | 0.6  | 8    |
| <b>PBR 2729</b> | 40   | 0.6  | 8    |

| Riferimento | A mm | B mm | C mm |
|-------------|------|------|------|
| PBR 2931    | 40   | 0.6  | 8    |
| PBR 3134    | 40   | 0.6  | 8    |
| PBR 3437    | 40   | 0.6  | 8    |
| PBR 3740    | 40   | 0.6  | 8    |
| PBR 4043    | 40   | 0.6  | 8    |
| PBR 4347    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 4751    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 5155    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 5559    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 5963    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 6368    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 6873    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 7379    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 7985    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 8591    | 45   | 0.8  | 0    |
| PBR 9197    | 55   | 0.8  | 0    |
| PBR 97104   | 55   | 0.8  | 0    |
| PBR 104111  | 55   | 0.8  | 0    |
| PBR 111118  | 55   | 0.8  | 0    |
| PBR 118125  | 55   | 0.8  | 0    |
| PBR 125132  | 55   | 0.8  | 0    |
| PBR 132139  | 55   | 0.8  | 0    |
| PBR 139146  | 55   | 0.8  | 0    |
| PBR 146153  | 55   | 0.8  | 0    |
| PBR 153160  | 55   | 0.8  | 0    |

| Riferimento       | A mm | B mm | C mm |
|-------------------|------|------|------|
| <b>PBR 160167</b> | 55   | 0.8  | 0    |
| <b>PBR 167174</b> | 55   | 0.8  | 0    |
| <b>PBR 174187</b> | 80   | 1    | 17   |
| <b>PBR 187200</b> | 80   | 1    | 17   |
| <b>PBR 200213</b> | 80   | 1    | 17   |
| <b>PBR 213226</b> | 80   | 1    | 17   |
| <b>PBR 226239</b> | 80   | 1    | 17   |
| <b>PBR 239252</b> | 80   | 1    | 17   |