



## TUBO PER LO SCARICO DELL'ARIA FLEETRANNER™

**TIPO DI PRODOTTO:** CIRCUITI ARIA E SBRINAMENTO

**RACCOMANDATO PER:** Collegamenti in circuiti di aria che richiedono un tubo flessibile ad alta resistenza.

**RESISTENZA A:** Resistente alle condizioni critiche presenti nel vano motore. Calore, ozono, refrigeranti e ingobbature.

**STRUTTURA:**

**FORMA:** Dritto

**SOTTOSTRATO:** Neoprene

**RINFORZO:** Filo

**TRECCIA:** Filo Metallico Vulcanizzato

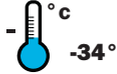
**COPERTURA:** Neoprene

**NORMATIVE:**

**NORMA SAE** -

**NORMA DIN** -

**TEMPERATURA:**

 **-34°**       **121°**       **-**



|  | NP         |  |       |  |  |  |  |  |  |
|---|------------|---|-------|---|---|--|---|---|---|
|   |            | mm  | "     | mm  | m   | mm   | bar   | bar   | mm/HG   |
| 24324   | 4663-04132 | 102   | 4     | 112   | 3   | 305  | 0,7   | 1,4   | 178   |
| 24325   | 4663-04133 | 114   | 4 1/2 | 124   | 3   | 305  | 0,7   | 1,4   | 178   |
| 24327   | 4663-04135 | 140   | 5 1/2 | 150   | 3   | 305  | 0,7   | 1,4   | 152   |