



Przysawka próżniowa owalna, średnica 8x30 (ZP2-R5020WN-04-B5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZP2-R5020WN-04-B5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Kierunek wlotu próżni | Boczny |
| Rozmiar podkładki (mm) | 5X20 |
| Typ podkładki | Typ owalny płaski |
| Materiał podkładki | NBR |
| Wlot próżni | Φ4 mm |
| Montaż | Gwint wewnętrzny M5X0,8 |

DANE TECHNICZNE

| | | | |
|------------------------|-------------------------------|---------|-------------------|
| Sposób montażu | B5 (M5x0,8, gwint wewnętrzny) | Nr kat. | ZP2-R5020WN-04-B5 |
| Materiał | N (NBR) | | |
| Przyłącze podciśnienia | średnica 4 mm | | |
| Średnica przysawki | 5 x 20 | | |