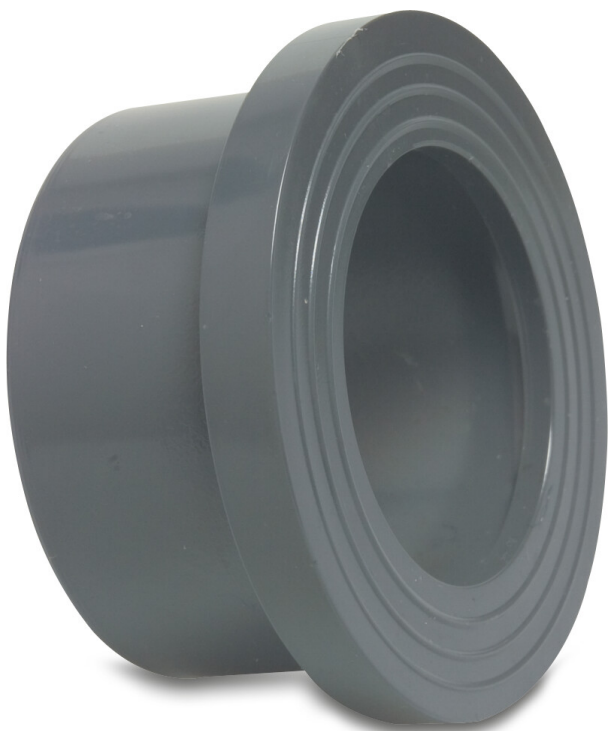


**Profec Kraagbus PVC-U 140  
mm lijmstof 16bar DN125 grijs  
PN16 WRAS (0110908)**



# TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur grijs

Materiaal PVC-U

Keurmerk WRAS

Materiaal huis PVC-U

Materiaal afdichting EPDM

Verbinding lijmmof

Maat 140 mm

Verpakking 8 st.

DN 125

Flens PN16

Buiten ø 162 mm

Gewicht 0.714 kg

Dikte 14 mm

Werkdruk 16 bar

Steekmaat 165 mm

# AFMETINGEN

|   |       |
|---|-------|
| L | 83 mm |
|---|-------|

|   |       |
|---|-------|
| L | 81 mm |
|---|-------|

|   |       |
|---|-------|
| T | 14 mm |
|---|-------|

|    |       |
|----|-------|
| Lb | 83 mm |
|----|-------|

|       |        |
|-------|--------|
| ØDi-1 | 140 mm |
|-------|--------|

|       |        |
|-------|--------|
| ØDi-2 | 140 mm |
|-------|--------|

|       |        |
|-------|--------|
| ØDo-1 | 162 mm |
|-------|--------|

|       |        |
|-------|--------|
| ØDo-2 | 162 mm |
|-------|--------|

|    |        |
|----|--------|
| Db | 187 mm |
|----|--------|

## PRODUCTINFORMATIE

Naast de aansluitmaten (buismaat en steekmaat) zijn voor overschuifflenzen en kraagbussen ook de inwendige maat van de flens en de uitwendige maat van de lijmsok van de kraagbus bepalend voor de selectie van de juiste combinatie.

Bij overschuifflenzen wordt de inwendige maat vermeld in kolom: Binnen Ø

Bij kraagbussen wordt de uitwendige maat van de lijmsok vermeld in kolom: Buiten Ø

**Gegenererd op datum: 01-10-2025**

<http://www.bosta.com>