# Profec Bundbuchse PVC-U 75 mm Klebemuffe 16bar DN65 Grau PN16 WRAS (0110904)







## **TECHNISCHE DATEN**

WerkstoffPVC-UZulassungWRASMaterial GehäusePVC-UMaterial DichtungEPDMAnschlussKlebemuffeMaß75 mmVerpackung55 St.DN65FlanschPN16Außen ø91 mmGewicht0.163 kgDicke10 mmArbeitsdruck16 bar	Farbe	Grau
Material GehäusePVC-UMaterial DichtungEPDMAnschlussKlebemuffeMaß75 mmVerpackung55 St.DN65FlanschPN16Außen ø91 mmGewicht0.163 kgDicke10 mmArbeitsdruck16 bar	Werkstoff	PVC-U
Material DichtungEPDMAnschlussKlebemuffeMaß75 mmVerpackung55 St.DN65FlanschPN16Außen ø91 mmGewicht0.163 kgDicke10 mmArbeitsdruck16 bar	Zulassung	WRAS
Anschluss Klebemuffe  Maß 75 mm  Verpackung 55 St.  DN 65  Flansch PN16  Außen ø 91 mm  Gewicht 0.163 kg  Dicke 10 mm  Arbeitsdruck 16 bar	Material Gehäuse	PVC-U
Maß75 mmVerpackung55 St.DN65FlanschPN16Außen ø91 mmGewicht0.163 kgDicke10 mmArbeitsdruck16 bar	Material Dichtung	EPDM
Verpackung 55 St.  DN 65  Flansch PN16  Außen ø 91 mm  Gewicht 0.163 kg  Dicke 10 mm  Arbeitsdruck 16 bar	Anschluss	Klebemuffe
DN 65  Flansch PN16  Außen ø 91 mm  Gewicht 0.163 kg  Dicke 10 mm  Arbeitsdruck 16 bar	Maß	75 mm
Flansch PN16  Außen ø 91 mm  Gewicht 0.163 kg  Dicke 10 mm  Arbeitsdruck 16 bar	Verpackung	55 St.
Außen Ø91 mmGewicht0.163 kgDicke10 mmArbeitsdruck16 bar	DN	65
Gewicht 0.163 kg  Dicke 10 mm  Arbeitsdruck 16 bar	Flansch	PN16
Dicke 10 mm  Arbeitsdruck 16 bar	Außen ø	91 mm
Arbeitsdruck 16 bar	Gewicht	0.163 kg
	Dicke	10 mm
	Arbeitsdruck	16 bar
Lochkreis 90 mm	Lochkreis	90 mm

## **ABMESSUNGEN**



L	47 mm
L	47 mm
Т	10 mm
Lb	47 mm
ØDi-1	75 mm
ØDi-2	75 mm
ØDo-1	91 mm
ØDo-2	91 mm
Db	106 mm

#### **PRODUKTINFORMATIONEN**

Neben den Anschlussmaßen für das Rohr (Außen-Ø) werden zudem die Lochkreise des Losflansches sowie das Außenmaß der Bundbuchse angegeben. Bei den Losflanschen findet sich das Lochkreismaß in der Spalte "Lochkreis (mm)", während bei den Bundbuchsen das Außenmaß in der Spalte "Außen-Ø" ausgewiesen ist.

#### **Generiert am: 30.10.2025**

Reber Beregnung GmbH Gottlieb Daimler Str. 2 67227 Frankenthal Deutschland +49 (0) 6233 3772 - 0



info@reberberegnung.de http://www.reberberegnung.de

