



Pressfitting Passbogen 15°

[Kurzbezeichnung: PFPB15\\*](#)

beiderseits Einsteckende

DVGW-Zulassung für Trinkwasser



### Technisches Produktblatt

Rohr-AD	DW	kg	Art.-Nr.
28,0	EPDM	0,157	PRFI-PB-028-4-15
35,0	EPDM	0,383	PRFI-PB-035-4-15
54,0	EPDM	0,924	PRFI-PB-054-4-15

Verfügbare Werkstoffe: Auf Anfrage

Systeme > Pressfittings > Bogen > Pass und Sprung > 15°

\*Tipp: Die Eingabe der [Kurzbezeichnung](#) in das Suchenfeld auf unserer Website ermöglicht Ihnen den Direktaufruf einer Artikelgruppe. Alternativ [hier klicken](#)



## Pressfittings

### Eigenschaften

M-Kontur / V-Kontur (geeignete Presswerkzeuge siehe unter [www.heco.de/pressfittings/technik](http://www.heco.de/pressfittings/technik))

DIN-DVGW Zulassung für Trinkwasser optional für Gas bis 1000 mbar (Kennzeichnung: gelb)

Nennndruck Wasseranwendungen max. 16 bar

Nennndruck Gasbereich max. 5 bar (PN5 / GT5)

Material: Edelstahl 1.4401 / 1.4571 (optional Kupfer)

## Dichtringe

Material	Farbe	Anwendung	Tempertaur	Druck
EPDM	schwarz	Wasser	-20° - +120° C	max. 16 bar
FKM/ Vtion*	grün	Solar	-30° - +180° C	max. 16 bar
FPM/ Viton*	grau	Dampf	-20° - +150° C	max. 5 bar
NBR*	rot	Öle	-20° - +120° C	max. 16 bar
HNBR*	gelb	Gas	-20° - + 70° C	max. 5 bar

(\*) = optional