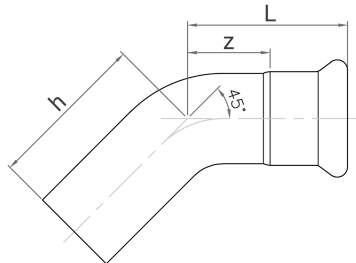


Einsteckbogen 45°
Pressfitting, M-Kontur

[Kurzbezeichnung: G06*](#)



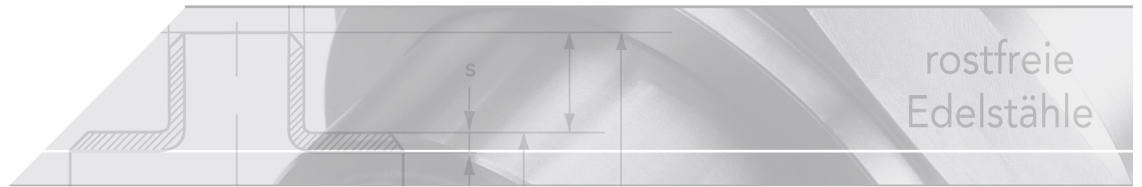
Technisches Produktblatt

Rohr-AD	L	h	z	DW	DVGW	kg	Art.-Nr.
15,0	35	47	15	HNBR	MOP 5	0,050	PRFG-EB-015-45-N
18,0	36	49	16	HNBR	MOP 5	0,059	PRFG-EB-018-45-N
22,0	40	52	20	HNBR	MOP 5	0,078	PRFG-EB-022-45-N
28,0	46	58	24	HNBR	MOP 5	0,108	PRFG-EB-028-45-N
35,0	55	69	29	HNBR	MOP 5	0,160	PRFG-EB-035-45-N
42,0	68	78	38	HNBR	MOP 5	0,200	PRFG-EB-042-45-N
54,0	67	84	33	HNBR	MOP 5	0,375	PRFG-EB-054-45-N
76,1	111	128	58	HNBR	MOP 5	0,858	PRFG-EB-076-45-N
88,9	114	135	56	HNBR	MOP 5	0,000	PRFG-EB-088-45-N
108,0	138	169	64	HNBR	MOP 5	1,600	PRFG-EB-108-45-N

Verfügbare Werkstoffe: Auf Anfrage

Systeme > Pressfittings > O-Ringe > HNBR (Gas) > Einsteckbogen 45°

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



NUMEPRESS

Edelstahl-Press-System

Eigenschaften

Unlösbare Pressverbindung gem. EN 10088

M-Kontur, systemunabhängig

Edelstahl 1.4404 (AISI 316L)

DVGW Gaszulassung

Nenndruckstufe PN 5/ MOP 5

Nennweiten: 15 bis 108 mm

Temperaturbereich: -20° C bis +70° C

Dichtring: HNBR, gelb*

*Pressverbinder mit Gaszulassung liefern wir als komplette Einheit.
Bauseits dürfen keine Dichtringe eingesetzt bzw. gewechselt werden.*

heco gmbh | Revisionsdatum 04.08.2021 | Revisionsnummer 02 ([Abnahme])

