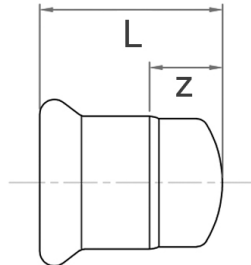


Kappe mit Pressmuffe
M-Kontur

[short name: G21*](#)

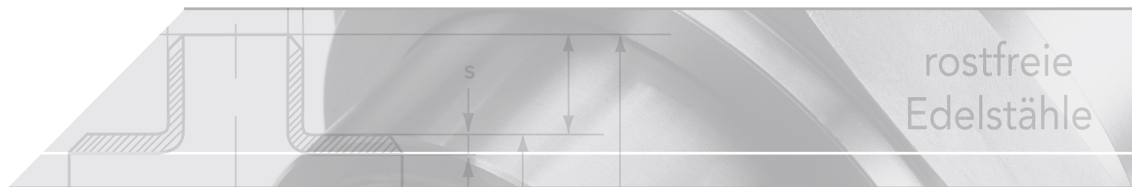


technical product sheet

Rohr-AD	L	z	DW	DVGW	kg	Art.-Nr.
15,0	36	16	HNBR	MOP 5	0,026	PRFG-KA-015-N
18,0	36	16	HNBR	MOP 5	0,000	PRFG-KA-018-N
22,0	40	21	HNBR	MOP 5	0,042	PRFG-KA-022-N
28,0	42	20	HNBR	MOP 5	0,000	PRFG-KA-028-N
35,0	51	25	HNBR	MOP 5	0,070	PRFG-KA-035-N
42,0	54	24	HNBR	MOP 5	0,000	PRFG-KA-042-N
54,0	59	25	HNBR	MOP 5	0,140	PRFG-KA-054-N
76,1	90	36	HNBR	MOP 5	0,000	PRFG-KA-076-N
88,9	102	45	HNBR	MOP 5	0,000	PRFG-KA-088-N
108,0	125	56	HNBR	MOP 5	0,000	PRFG-KA-108-N

available material: ask

Systeme > Pressfittings > O-Ringe > HNBR (Gas) > Kappe



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])

