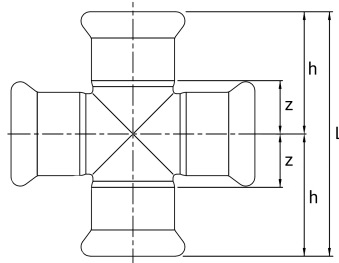


cross-piece

[short name: N.30*](#)

press fittings, M profile

DVGW-approval for water

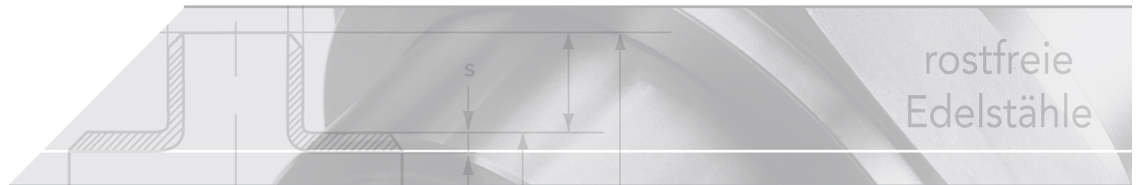


technical product sheet

DW	Rohr-AD	L	z	h	Art.-Nr.
EPDM	18,0	78,0	19,0	39,0	PRFI-KS-018-N
EPDM	22,0	84,0	21,0	42,0	PRFI-KS-022-N
EPDM	28,0	94,0	25,0	47,0	PRFI-KS-028-N
EPDM	54,0	136,0	37,0	71,0	PRFI-KS-054-N

available material: 316L

Systeme > Pressfittings > T-Stücke > Kreuzstück



NUMEPRESS

Edelstahl-Press-System

Eigenschaften

Unlösbare Pressverbindung gem. EN 10088

M-Kontur, systemunabhängig

Nenndruck Wasseranwendungen max. 16 bar

Nenndruck Dampfanwendungen max. 7 bar

Edelstahl 1.4404 (AISI 316L)

DVGW Trinkwasserzulassung

ÖVGW-Zertifikat für Trinkwasserinstallationen

SVGW SSIGE - Zertifikat für Trinkwasserverteilsysteme

VDS-Zulassung (DN 12 bis DN 100)

FM APPROVED

DVGW Gaszulassung PN 5/ MOP 5*

Dichtringe

Material	Farbe	Anwendung	Temperatur
EPDM	schwarz	Wasser	-20 °C - +110 °C
FKM	grün	Solar, Öl, Druckluft	-30 °C - +180 °C
FPM	rot	Dampf (max. 7 bar)	-20 °C - +160 °C
HNBR*	gelb	Gas	-20 °C - +70 °C

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

heco gmbh | Revisionsdatum 27.03.2023 | Revisionsnummer 02 ([MOP 5])

