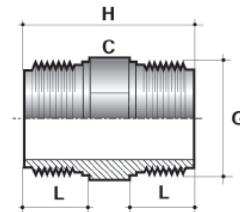


FIEDLER

KUNSTSTOFF
TECHNIK



COMER Gewindefittings PVC-U Doppelnippel AG - AG



Betriebsdruck bei 20° Wasser:

d16 - d160 PN16
d180 - d400 PN10

Betriebstemperatur:

max. 20°
(bei entsprechend
reduziertem
Betriebsdruck)

Normen:

ISO 7/1
DIN 2999
BS 21
UNI ISO 228/1

Zertifikate:

WRAS
KIWA
IIP

- nachgewiesene
physiologische
Unbedenklichkeit
- universell einsetzbar
- sehr gute chemische
Beständigkeit und
Korrosionsbeständigkeit
- f. Trinkwasser geeignet
nach DVGW W270

Einsatzgebiete:

Wasseraufbereitung
Trinkwasserversorgung
Chemische Industrie
Industrieanlagenbau
Lebensmittelindustrie
Biogasanlagen
Bädertechnik
u.a.

G	Artikel-Nr.	Pack	L	H	C	PN	Gr.
3/8"	211-9119038	900	11,4	31,7	19	16	6
1/2"	211-9119048	500	15,0	42	24	16	11
3/4"	211-9119068	700	16,3	44	30	16	18
1"	211-9119088	450	19,1	50	36	16	28
1 1/4"	211-9119108	240	21,4	58	46	16	47
1 1/2"	211-9119128	160	21,4	58	55	16	61
2"	211-9119168	200	25,7	66	65	16	98
2 1/2"	211-9119208	60	30,2	78	80	16	144
3"	211-9119248	70	33,3	85	95	16	230
4"	211-9119328	40	39,3	96	120	16	345

Qualitätsmanagement nach ISO 9001:2008
Umweltmanagement nach UNI EN ISO 14001:2004

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten