

# Adapter – Anschlüsse, Adapter, Buchsen, Stopfen

Für maximale Flexibilität bei den verschiedensten Anwendungen ist eine grosse Bandbreite von Schlauchanschlüssen, Aussengewinde-an-Aussengewinde-Adaptoren, Buchsen, Stopfen, Kreuz-, T-, L- und Y-Stücken sowie Kugelventilen verfügbar.




## TECHNISCHE DATEN

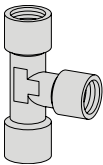
**Material** ..... Messing, vernickelt  
**Max. Betriebsdruck** ..... 35 bar (507 PSI)

	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2
<b>AUSSENGEWINDE MIT SCHLAUCHANSCHLUSS</b>	19 900 0211	R 1/8"	5 mm (3/16")
	19 900 0212	R 1/8"	6.3 mm (1/4")
	19 900 0221	R 1/4"	5 mm (3/16")
	19 900 0222	R 1/4"	6.3 mm (1/4")
	19 900 0223	R 1/4"	8 mm (5/16")
	19 900 0224	R 1/4"	10 mm (3/8")
	19 900 0225	R 1/4"	13 mm (1/2")
	19 900 0232	R 3/8"	6.3 mm (1/4")
	19 900 0233	R 3/8"	8 mm (5/16")
	19 900 0234	R 3/8"	10 mm (3/8")
	19 900 0235	R 3/8"	13 mm (1/2")
	19 900 0242	R 1/2"	6.3 mm (1/4")
	19 900 0243	R 1/2"	8 mm (5/16")
	19 900 0244	R 1/2"	10 mm (3/8")
	19 900 0245	R 1/2"	13 mm (1/2")
	19 900 0246	R 1/2"	16 mm (5/8")
	19 900 0247	R 1/2"	19 mm (3/4")
	19 900 0254	R 3/4"	10 mm (3/8")
	19 900 0255	R 3/4"	13 mm (1/2")
	19 900 0256	R 3/4"	16 mm (5/8")
19 900 0257	R 3/4"	19 mm (3/4")	
19 900 0258	R 3/4"	22 mm (1")	
<b>SCHLAUCHANSCHLUSS (BEIDSEITIG)</b>	19 900 0262	6.3 mm (1/4")	6.3 mm (1/4")
	19 900 0264	10 mm (3/8")	10 mm (3/8")
	19 900 0265	13 mm (1/2")	13 mm (1/2")
	19 900 0267	R 1"	19 mm (3/4")
	19 900 0268	R 1"	22 mm (1")

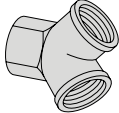
	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2	
<b>AUSSENGEWINDE (BEIDSEITIG)</b>	19 900 1210	G 1/8"	G 1/8"	
	19 900 1211	G 1/4"	G 1/8"	
	19 900 1212	G 1/4"	G 1/4"	
	19 900 1213	G 1/4"	R 1/4"	
	19 900 1214	G 1/4"	G 3/8"	
	19 900 1215	G 1/4"	G 1/2"	
	19 900 1217	G 1/4"	R 3/8"	
	19 900 1220	G 1/8"	G 1/8"	
	19 900 1221	G 3/8"	R 3/8"	
	19 900 1222	G 3/8"	R 1/2"	
	19 900 1224	G 3/8"	G 3/8"	
	19 900 1225	G 3/8"	G 1/2"	
	19 900 1229	G 1/2"	G 3/4"	
	19 900 1227	G 3/8"	G 3/4"	
	19 900 1235	G 1/2"	G 1/2"	
	19 900 1236	R 1/2"	R 1/2"	
	19 900 1237	G 1/2"	R 3/4"	
	19 900 1246	G 3/4"	R 3/4"	
	19 900 1247	G 3/4"	R 1"	
	19 900 1248	G 3/4"	G 1"	
	19 900 1249	G 3/4"	G 3/4"	
	19 900 1268	G 1"	R 1"	
	19 900 1269	G 1"	G 1"	
	19 900 1312	1/4" NPT	1/4" NPT	
	19 900 1314	1/4" NPT	3/8" NPT	
	19 900 1324	3/8" NPT	3/8" NPT	
	19 900 1325	3/8" NPT	1/2" NPT	
	19 900 1335	1/2" NPT	1/2" NPT	
	19 900 1337	1/2" NPT	3/4" NPT	
	19 900 1348	3/4" NPT	3/4" NPT	
	19 900 1349	3/4" NPT	1" NPT	
	19 900 1369	1" NPT	1" NPT	
	<b>ADAPTER (AUSSENGEWINDE UND INNENGEWINDE)</b>	19 900 2237	G 1/2"	G 3/4"
		19 900 2235	G 1/2"	G 1/2"
19 900 2225		G 3/8"	G 1/2"	
19 900 2224		G 3/8"	G 3/8"	
19 900 2214		G 1/4"	G 3/8"	
19 900 2212		G 1/4"	G 1/4"	
19 900 2204		G 1/8"	G 3/8"	
19 900 2202		G 1/8"	G 1/4"	
19 900 2201		G 1/8"	G 1/8"	

	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2
<b>REDUZIERSTÜCK (AUSSENGEWINDE AUF INNENGEWINDE)</b> 	19 900 3211	G 1/4"	G 1/8"
	19 900 3221	G 3/8"	G 1/8"
	19 900 3222	G 3/8"	G 1/4"
	19 900 3232	G 1/2"	G 1/4"
	19 900 3234	G 1/2"	G 3/8"
	19 900 3244	G 3/4"	G 3/8"
	19 900 3245	G 3/4"	G 1/2"

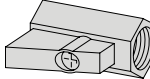
	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2
<b>ABDECKSTOPFEN MIT AUSSENGEWINDE</b> 	19 900 4302	G 1/4"	-
	19 900 4304	G 3/8"	-
	19 900 4305	G 1/2"	-
	19 900 4307	G 3/4"	-

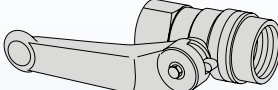
	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2	
<b>T-STÜCK</b> 	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5304	G 3/8"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5305	G 1/2"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5309	G 1"	-
	Innengewinde / Aussengewinde	19 900 5322	G 1/4"	-
	Innengewinde / Aussengewinde	19 900 5324	G 3/8"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5325	G 1/2"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5332	G 1/4"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5334	G 3/8"	-
	Innengewinde / Aussengewinde	19 900 5335	G 1/2"	-

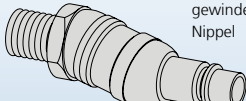
	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2	
<b>L-STÜCK</b> 	Aussengewinde / Aussengewinde	19 900 5361	G 1/8"	-
	Aussengewinde / Aussengewinde	19 900 5362	G 1/4"	-
	Aussengewinde / Aussengewinde	19 900 5364	G 3/8"	-
	Aussengewinde / Aussengewinde	19 900 5365	G 1/2"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5371	G 1/8"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5372	G 1/4"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5374	G 3/8"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5375	G 1/2"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5379	G 1"	-
	Aussengewinde / Innengewinde	19 900 5382	G 1/4"	-
Aussengewinde / Innengewinde	19 900 5384	G 3/8"	-	
Aussengewinde / Innengewinde	19 900 5385	G 1/2"	-	

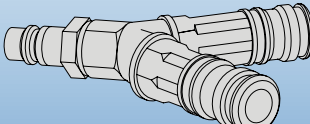
	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2	
<b>Y-STÜCK</b> 	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5902	G 1/2"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5912	G 3/8"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5916	G 1/4"	-
	Innengewinde / Aussengewinde	19 900 5920	G 1/4"	-
Innengewinde / Aussengewinde	19 900 5921	G 3/8"	-	
Innengewinde / Innengewinde	19 900 5925	G 1/2"	-	

	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2	
<b>KREUZ-STÜCK</b> 	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5904	G 3/8"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5903	G 1/2"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5905	G 1/4"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 5906	G 1/8"	-
	Aussengewinde / Innengewinde	19 900 5932	G 1/4"	-
	Aussengewinde / Innengewinde	19 900 5934	G 3/8"	-
	Aussengewinde / Innengewinde	19 900 5935	G 1/2"	-

	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2	
<b>KUGELVENTIL, KLEIN</b> 	Innengewinde / Innengewinde	19 900 9501	G 1/8"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 9502	G 1/4"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 9504	G 3/8"	-

	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2	
<b>KUGELVENTIL, GROSS</b> 	Innengewinde / Innengewinde	19 900 9505	G 1/2"	-
	Innengewinde / Innengewinde	19 900 9507	G 3/4"	-

	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2	
<b>WINKELSTÜCK (FLEXIBEL)</b> 	Innengewinde / Aussengewinde	19 900 2622	R 1/4"	R 1/4"
	Aussengewinde / Nippel	10 320 5183	R 1/4"	CEJN 320

	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2
<b>Y-STÜCK MIT KUPPLUNGEN</b> 	10 310 5901	CEJN 310	CEJN 310
	10 320 9200	CEJN 320	CEJN 320

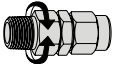
# Adapter – Stream-Line Anschlüsse


Die CEJN Stream-Line Anschlüsse sind mit drehbarem und festem Adapter erhältlich. Der Knickschutz wird für beide Versionen ebenfalls mit angeboten.




## TECHNISCHE DATEN


Material ..... Messing, beschichtet

	ID x AD	Artikelnummer	Anschluss
<b>ADAPTER, DREHBAR</b> 	5 x 8 mm	19 958 0877	R 1/4"
		19 958 0892	1/4" NPT
	6.5 x 10 mm	19 958 1077	R 1/4"
		19 958 1092	1/4" NPT
	8 x 12 mm	19 958 1277	R 1/4"
		19 958 1292	1/4" NPT
		19 958 1279	R 3/8"
		19 958 1294	3/8" NPT
	9.5 x 13.5 mm	19 958 1377	R 1/4"
		19 958 1392	1/4" NPT
19 958 1379		R 3/8"	
19 958 1394		3/8" NPT	
11 x 16 mm	19 958 1687	R 1/2"	
	19 958 1695	1/2" NPT	

	ID x AD	Artikelnummer	Anschluss
<b>ADAPTER, DREHBAR, MIT KNICKSCHUTZ</b> 	5 x 8 mm	19 958 0876	R 1/4"
		19 958 0891	1/4" NPT
	6.5 x 10 mm	19 958 1076	R 1/4"
		19 958 1091	1/4" NPT
	8 x 12 mm	19 958 1276	R 1/4"
		19 958 1291	1/4" NPT
		19 958 1278	R 3/8"
		19 958 1293	3/8" NPT
	9.5 x 13.5 mm	19 958 1376	R 1/4"
		19 958 1391	1/4" NPT
19 958 1378		R 3/8"	
19 958 1393		3/8" NPT	
11 x 16 mm	19 958 1686	R 1/2"	
	19 958 1694	1/2" NPT	

	ID x AD	Artikelnummer	Anschluss
<b>ADAPTER, NICHT DREHBAR</b> 	5 x 8 mm	19 958 0812	R 1/4"
		19 958 0842	1/4" NPT
	6.5 x 10 mm	19 958 1012	R 1/4"
		19 958 1042	1/4" NPT
	8 x 12 mm	19 958 1212	R 1/4"
		19 958 1242	1/4" NPT
		19 958 1214	R 3/8"
		19 958 1244	3/8" NPT
	9.5 x 13.5 mm	19 958 1312	R 1/4"
		19 958 1342	1/4" NPT
		19 958 1314	R 3/8"
		19 958 1344	3/8" NPT
	11 x 16 mm	19 958 1615	R 1/2"
		19 958 1645	1/2" NPT
	13 x 18 mm	19 958 1815	R 1/2"

	ID x AD	Artikelnummer	Anschluss
<b>ADAPTER, NICHT DREHBAR, MIT KNICKSCHUTZ</b> 	5 x 8 mm	19 958 0813	R 1/4"
		19 958 0843	1/4" NPT
	6.5 x 10 mm	19 958 1013	R 1/4"
		19 958 1043	1/4" NPT
	8 x 12 mm	19 958 1213	R 1/4"
		19 958 1215	R 3/8"
		19 958 1246	3/8" NPT
		19 958 1243	1/4" NPT
	9.5 x 13.5 mm	19 958 1313	R 1/4"
		19 958 1343	1/4" NPT
19 958 1315		R 3/8"	
11 x 16 mm	19 958 1616	R 1/2"	
9.5 x 13.5 mm	19 958 1345	3/8" NPT	
11 x 16 mm	19 958 1646	1/2" NPT	

	ID x AD	Artikelnummer	Anschluss
<b>KNICKSCHUTZ</b> 	6.5 x 10 mm	10 300 4010	6.5 x 10 mm
	8 x 12 mm	10 300 4012	8 x 12 mm


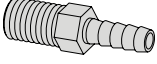
## Adapter – Edelstahl

CEJN bietet eine grosse Bandbreite von Schlauchanschlüssen und Aussengewinde-an-Aussengewinde-Adaptern in Edelstahl an.



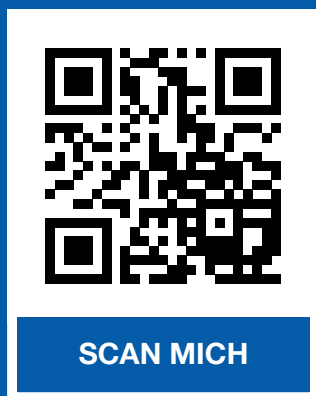
### TECHNISCHE DATEN

**Material** ..... Edelstahl  
**Max. Betriebsdruck** ..... 35 bar (507 PSI)

	Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2		Artikel- nummer	Anschluss 1	Anschluss 2
<b>AUSSENGEWINDE (BEIDSEITIG)</b>  	19 900 1812	G 1/4"	G 1/4"	<b>AUSSENGEWINDE MIT SCHLAUCHANSCHLUSS</b>  	19 900 0821	G 1/4"	1/4"
	19 900 1824	G 3/8"	G 3/8"		19 900 0831	G 3/8"	3/8"
	19 900 1835	G 1/2"	G 1/2"		19 900 0839	G 3/8" NPT	3/8"
	19 900 1846	G 3/4"	G 3/4"		19 900 0849	G 1/2" NPT	1/2"
	19 900 1869	G 1"	G 1"		19 900 0851	G 3/4"	3/4"
	19 900 1814	1/4" NPT	1/4" NPT		19 900 0859	3/4" NPT	3/4"
	19 900 1834	3/8" NPT	3/8" NPT		19 900 0861	G 1"	1"
	19 900 1845	1/2" NPT	1/2" NPT		19 900 0869	1" NPT	1"
	19 900 1848	3/4" NPT	3/4" NPT				
	19 900 1867	1" NPT	1" NPT				
	19 900 1813	G 1/4"	R 1/4"				
	19 900 1825	G 3/8"	R 3/8"				
	19 900 1836	G 1/2"	R 1/2"				
	19 900 1847	G 3/4"	R 3/4"				
	19 900 1868	G 1"	R 1"				



**ES GIBT NOCH MEHR ZU ENTDECKEN!  
BESUCHEN SIE UNSERE WEBSEITE:  
[www.tairi-tools.at](http://www.tairi-tools.at)**



**Tairi-Tools Maschinen- und Handels KG  
Druckluftwerkzeuge und Druckluftzubehör**

**Paschinggasse 8/4/B1, 1170 Wien, Austria  
Tel: +43 (0) 664 851 8800, Fax: +43 (0) 1 957 0276  
e-mail: [info@tairi-tools.at](mailto:info@tairi-tools.at)  
[www.tairi-tools.at](http://www.tairi-tools.at)**