



## TEHNISKO DATU LAPA

Ražotājs: General Fittings S.r.l.

Adrese: Via Golgi 73/75, Itālija

Izstrādājuma nosaukums: CU Kompresijas pāreja

Izstrādājuma modelis: 1N00.01

AS Akvedukts preces numurs (-i): 288235; 288237; 288238; 288240; 288242;  
288244; 288245; 288246; 288248; 288249; 288250

### Tehnisko īpašību apraksts:

General Fittings kompresijas veidgabali ir piemēroti karstā un aukstā ūdens sistēmās.

Atbilst UNI EN ISO 228-1:2003 (KIWA)

Atbilst gāzes iekātām UNI 7129

Atbilst UNI EN 10226-1 (GASTEC)

- Maksimālā darba temperatūra: +120 ° C
- Minimālā darba temperatūra: -20 ° C
- Maksimālais darba spiediens: 16 bar

### Izgatavošanas materiāli :

Korpus	Misiņš CW617N	UNI EN 12165
Uzgrieznis	Misiņš CW614N	UNI EN 12164 UNI EN 12168
Gredzens	Misiņš CW603N	UNI EN 12164

---

Izplatītājs:

AS AKVEDUKTS, reģ.Nr. 40003236340

Adrese: "Akvedukti", Krustkalni, Ķekavas pagasts, Ķekavas novads, Latvija, LV-2111

www.akvedukts.lv, e-pasts: info@akvedukts.lv, tālrunis: 67606390

Piegādātāja kods	Izmērs
1N0001H031000G	3/8"x10
1N0001H031200G	3/8"x12
1N0001H031500G	3/8"x15
1N0001H041000G	1/2"x10
1N0001H041200G	1/2"x12
1N0001H041400G	1/2"x14
1N0001H041500G	1/2"x15
1N0001H041600G	1/2"x16
1N0001H041800G	1/2"x18
1N0001H042200G	1/2"x22
1N0001H051400G	3/4"x14
1N0001H051500G	3/4"x15
1N0001H051600G	3/4"x16
1N0001H051800G	3/4"x18
1N0001H052200G	3/4"x22
1N0001H101800G	1"x18
1N0001H102200G	1"x22
1N0001H102800G	1"x28
1N0001H123500G	1"1/4x35
1N0001H144200G	1"1/2x42
1N0001H205400G	2"x54

---

Izplatītājs:

AS AKVEDUKTS, reģ.Nr. 40003236340

Adrese: "Akvedukti", Krustkalni, Ķekavas pagasts, Ķekavas novads, Latvija, LV-2111

www.akvedukts.lv, e-pasts: info@akvedukts.lv, tālrunis: 67606390