

1. Cupla rapida mama filet exterior argon/ apa/ lichid racire MIG

Cupla rapida mama filet exterior argon/ apa/ lichid racire MIG. Utilizat la aparate de sudura MIG pentru conexiuni cu **cupla rapida tata** pentru argon/ apa/ lichid racire. Domeniul de temperature de lucru: -20°C pana la +100°C. Presiune statica maxima de lucru 10 bar. Fiabile si durabile in timp. Usor de cuplat.



Articol	Conexiune
219508886	Gaz 1/8"



Articol	Conexiune
163008888	Ștuț 6mm

2. Cupla rapida tata argon/ apa/ lichid racire MIG

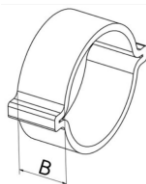
Cupla rapida tata argon/ apa/ lichid racire MIG. Utilizat la aparate de sudura MIG pentru conexiuni cu **cupla rapida mama** pentru argon/ apa/ lichid raciere. Domeniul de temperature de lucru: -20°C pana la +100°C. Presiune statica maxima de lucru 10 bar. Fiabile si durabile in timp. Usor de cuplat.



Articol	Diametru (mm)
163008861	6



3. Colier din otel cu 2 urechi



- Colier robust din otel zincat;
- Montare cu ajutorul unui cleste tip cherpedin;
- Standarde aplicabile: IATF 16949:2016; SAE 1008;
- Cele 2 urechi confera clemei o prindere solida;
- **Solutie economica pentru ansamblari furtunuri.**

Denumire	Cod articol	Latime B (mm)
Colier 2 urechi 7-9mm	163013958	7
Colier 2 urechi 11-13mm	163013960	7
Colier 2 urechi 13-15mm	163013961	7,5
Colier 2 urechi 14-17mm	163013962	7,5
Colier 2 urechi 15-18mm	163013963	8

***Pentru mai multe detalii coliere: https://www.furitech.ro/images/Colier_cu_urechi.pdf

4. Lichid racire Coolant -26grade, 5 litri / bidon

Lichid pentru racire/ antiîngheț (pana la -26°C) pe timp de iarna. Utilizat la aparate de sudura MIG. Poate fi folosit pe tot parcursul anului. Compozitie: monoetilen glicol si apa distilata. Trebuie folosit nediluat.

Articol: 251504495

