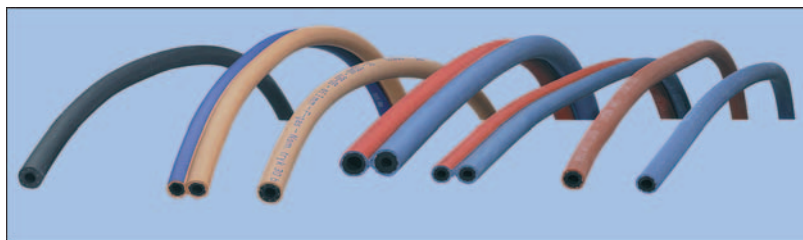


## SUVIRINIMO ŽARNOS



Suvirinimo žarnų kokybę užtikrina saugų suvirinimą. Taip pat svarbu, kad ši paskutinė dujų įrengimų grandis išsaugotų dujų švarumą nepakitusį iki pat jų panaudojimo vietos. AGA suvirinimo žarnos atitinka SFS-EN 559, 560 ir 29090 reikalavimus ir ISO 3821 kvalifikacinius reikalavimus (žarnos propanui, Danijos DG 2240/2241).

Raudona žarna – acetilenas  
Mėlyna žarna – deguonis  
Oranžinė žarna – propanas  
Juoda žarna – MIG/MAG TIG apsauginės dujos

Ant žarnų yra pažymėta dujų rūšis bei žarnos matmenys ir darbinis slėgis.

### DĖMESIO !

**Kadangi dujos skirtingai reaguoja su žarnų guma, gaminant žarnas į šiuos skirtumus yra atsižvelgta. Todėl svarbu kiekvienoms dujoms naudoti tik joms skirtas žarnas.**

### Paskutinė dujų paskirstymo grandis

Paskutinė dujų paskirstymo grandis yra suvirinimo žarna. Jos vaidmuo yra labai svarbus. Kad apsauginių dujų švarumas būtų išsaugotas iki pat suvirinimo vietos (iki vielos antgalio), suvirinimo žarną reikia laikyti taip, kad oras negalėtų susimaišyti nei su deguonimi, nei su drėgme. Reikalavimas išsaugoti apsauginių dujų švarumą iki naudojimo vietos svarbus visiems suvirinimams apsauginėmis dujomis ir yra tuo reikšmingesnis, kuo didesni reikalavimai keliami virinamam gaminiui. Suvirinimo ekonomiškumą užtikrina kokybiškas jungčių ir kokybiškų suvirinimo žarnų montavimas.

