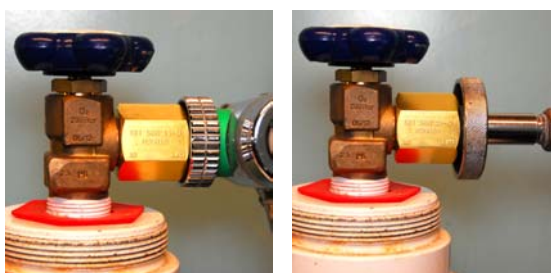
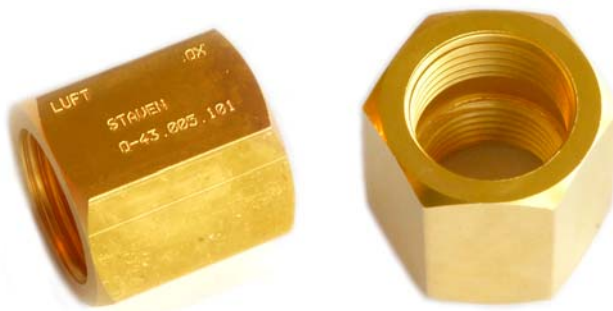


Overgang oksygen til luft kobling

”Oksygen mutter”

For å koble en DIN skrukobling (1. ste trinn el. fill-whip) rett på en oksygen flaske.



Oksygen mutteren skrues inn på koblinga til oksygenflaske med enden merket med ”OX”, DIN skrukoblinga skrues inn i enden merket ”LUFT”.

Tettinga skjer ved at o-ringene på DIN koblinga legger seg mot koblinga på oksygenflaske (som vist i skissa under).

- Påse at oksygen mutteren ikke skrues for langt inn på oksygenflaske, da det vil kunne hindre DIN skrukoblinga i bli skrudd langt nok inn (bare kun i de ytterste gjengene), og medføre fare for at gjengene i mutteren eller DIN koblinga ryker.
- Oksygen og luft (DIN-skrukobling) gjenger er forholdsvis like, så pass på at du ikke tvinger ”LUFT” sida på mutteren inn på oksygenflaske (motsatt, DIN inn på ”OX”, går ikke).

