



## MECAFRANCE Robinet à boisseau sphérique Type: 3462 Acier à commande pneumatique Double effet A souder bout à bout EN ISO 1127-1 PN50 à PN100

### Caractéristiques

**Type:** 3462

**Norme:** ASME

**Forme de construction:** 2 voies

**Construction du corps:** 3 pièces

**Matériau du boîtier:** Acier

**Catégorie de qualité:** 1.0619

**Raccord:** A souder bout à bout

**Norme du raccordement à souder:** EN ISO 1127-1

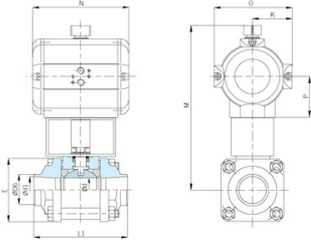
### Caractéristiques [2]

**Commande:** à commande pneumatique

**Principe de fonctionnement:** Double effet

**Norme platine de raccordement:** ISO 5211

**Matière de l'étanchéité tertiaire à l'axe:** RPTFE



Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.