

Botellas de gas

Gases y mezclas de gases

Determinación de la toxicidad para la selección de las salidas de las válvulas de las botellas

(ISO 10298:2018)

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico CTN 62 *Bienes de equipo industriales y equipos a presión*, cuya secretaría desempeña BEQUINOR.



EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 10298

UNE-EN ISO 10298

Botellas de gas

Gases y mezclas de gases

Determinación de la toxicidad para la selección de las salidas de las válvulas de las botellas

(ISO 10298:2018)

Gas cylinders. Gases and gas mixtures. Determination of toxicity for the selection of cylinder valve outlets (ISO 10298:2018).

Bouteilles à gaz. Gaz et mélanges de gaz. Détermination de la toxicité pour le choix des raccords de sortie de robinets (ISO 10298:2018).

Esta norma es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN ISO 10298:2020, que a su vez adopta la Norma Internacional ISO 10298:2018.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 10298

Las observaciones a este documento han de dirigirse a:

Asociación Española de Normalización

Génova, 6

28004 MADRID-España

Tel.: 915 294 900

info@une.org

www.une.org

© UNE 2021

Prohibida la reproducción sin el consentimiento de UNE.

Todos los derechos de propiedad intelectual de la presente norma son titularidad de UNE.

