

SEPARATEUR A MEMBRANE VERSION BRIDE P.
TRANSMETTEUR SITRANS P P. PRESSION DIFF. ET
DEBIT AVEC CAPILLAIRE FLEXIBLE RACCORD
PROCESS SELON EN 1092-1 / ASME B16.5
PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE F GAS
1/LIQUIDS 1 ART. 3.3 SEP Repere de commande
Diametre et pression nominale: 3 pouces Classe 150
Materiau pieces en contact avec fluide: Acier inoxydable
316L revetement PFA Longueurs de museau
(dimensions intermediaires) : Longueur de museau 20a
50mm, preselectionne 50mm Liquide tampon: Huile
haute temperature Longueur des Capillaires: 4,0 M
(13.1 FT) .

Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com>