



NORGREN Excelon réducteur de pression, série R74G

- Montage en ligne ou modulaire en combinaison avec d'autres composants Excelon
- Clapet équilibré pour assurer d'excellentes caractéristiques de régulation
- Modèles standards équipés de soupape de décharge
- Bouton de réglage verrouillable

Caractéristiques

Série: Excelon

Type: R74G

Volume transporté: max. 105 l/s (G 1/4", 10 bar)

Matière de la membrane: PU

Matériau du joint: NBR

Matériau du boîtier: Aluminium

Plage de température [°C]: -34 / 80 °C

Plage de pression bar	Pression d'alimentation maximale bar	Poids g	Article
0.3 / 4	20	820	10372919
0.3 / 10	20	820	10372887
0.3 / 4	20	800	10372926
0.3 / 10	20	800	10372894
0.3 / 4	20	780	10372933
0.3 / 10	20	780	10372902

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.