

ECON® Indicateur de position du Sphère de V-port Type: 7415 Acier inoxydable Appropriate pour: Robinet à boisseau sphérique Premium Convient à partir l'année de construction: 2017



Caractéristiques

Type: 7415

Matériau: Acier inoxydable

Application

- Recommandé dans: Industries chimiques



DN passage intégral	DN passage réduit	Angle [Degrees]	Convient à partir l'année de construction	Article
1.1/2" [40]	2" [50]	30°	2017	14013558
1.1/4" [32]	1.1/2" [40]	30°	2017	14013557
1" [25]	1.1/4" [32]	30°	2017	14013556
1/4" - 3/8" - 1/2"		30°	2017	14013554
2" [50]	2.1/2" [65]	30°	2017	14013559
3/4" [20]	1" [25]	30°	2017	14013555
3" [80]	4" [100]	30°	2017	14013561
4" [100]		30°	2017	14013562
1.1/2" [40]	2" [50]	60°	2017	14059087
1.1/4" [32]	1.1/2" [40]	60°	2017	14059086
1" [25]	1.1/4" [32]	60°	2017	14059085
1/4" - 3/8" - 1/2"		60°	2017	14059083
2.1/2" [65]	3" [80]	60°	2017	14059089
2" [50]	2.1/2" [65]	60°	2017	14059088
3/4" [20]	1" [25]	60°	2017	14059084
3" [80]	4" [100]	60°	2017	14059090
4" [100]		60°	2017	14059091
1.1/2" [40]	2" [50]	90°	2017	14059097
1.1/4" [32]	1.1/2" [40]	90°	2017	14059096
1" [25]	1.1/4" [32]	90°	2017	14059095
1/4" - 3/8" - 1/2"		90°	2017	14059093
2.1/2" [65]	3" [80]	90°	2017	14059099
2" [50]	2.1/2" [65]	90°	2017	14059098

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.

DN passage intégral	DN passage réduit	Angle (Degrees)	Convient à partir l'année de construction	Article
3/4" [20]	1" [25]	90°	2017	14059094
3" [80]	4" [100]	90°	2017	14059100
4" [100]		90°	2017	14059101

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.