



ASAHI Robinet à boisseau sphérique Série: 21 Type: 3725EE PVC-U à commande électrique Taraudé (BSPT) PN10/16

Caractéristiques

Série: 21
Type: 3725EE
Forme de construction: 2 voies
Construction du corps: 3 pièces
Matériau du boîtier: PVC-U
Raccord: Filetage intérieur (BSPT)
Commande: à commande électrique
Passage: Passage intégral
Matériau de la sphère: PVC-U
Matériau du siège: PTFE

Matériau de l'axe: PVC-U
Matériau de l'actionneur: Aluminium
Température minimum de service: 0 °C
Température maximum de service: 60 °C

Application

- Recommandé dans: Industries chimiques

Largeur nominale	Classe de pression	Norme de face à face	Modèle de l'actionneur	Marque de l'actionneur	Alimentation	Matériau de l'étanchéité primaire à l'axe	Matériau de l'étanchéité secondaire à l'axe	Matériau du joint de corps	Valeur de Kv	Article
										m ³ /h
1/2" [15]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	EPDM	EPDM	EPDM	12	17574334
1/2" [15]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	EPDM	EPDM	EPDM	12	17574170
1/2" [15]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	12	17574699
1/2" [15]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	12	17574536
3/4" [20]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	EPDM	EPDM	EPDM	24.9	17574219
3/4" [20]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	EPDM	EPDM	EPDM	24.9	17574372
3/4" [20]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	24.9	17574738
3/4" [20]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	24.9	17574574
1" [25]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	EPDM	EPDM	EPDM	40.3	17574149
1" [25]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	EPDM	EPDM	EPDM	40.3	17574303
1" [25]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	40.3	17574668
1" [25]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	40.3	17574505
1.1/4" [32]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	EPDM	EPDM	EPDM	62.4	17574327
1.1/4" [32]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	EPDM	EPDM	EPDM	62.4	17574163
1.1/4" [32]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	62.4	17574682
1.1/4" [32]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	62.4	17574529
1.1/2" [40]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	EPDM	EPDM	EPDM	125.7	17574156
1.1/2" [40]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	EPDM	EPDM	EPDM	125.7	17574310
1.1/2" [40]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	125.7	17574675
1.1/2" [40]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	125.7	17574512

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.

Largeur nominale	Classe de pression	Norme de face à face	Modèle de l'actionneur	Marque de l'actionneur	Alimentation	Matière de l'étanchéité primaire à l'axe	Matière de l'étanchéité secondaire à l'axe	Matière du joint de corps	Valeur de Kv	Article
									m³/h	
2" [50]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	EPDM	EPDM	EPDM	156.9	17574341
2" [50]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	EPDM	EPDM	EPDM	156.9	17574187
2" [50]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	156.9	17574543
2" [50]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	156.9	17574707
2.1/2" [65]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	EPDM	EPDM	EPDM	320	17574358
2.1/2" [65]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	EPDM	EPDM	EPDM	320	17574194
2.1/2" [65]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	320	17574550
2.1/2" [65]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	320	17574714
3" [80]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	EPDM	EPDM	EPDM	430	17574365
3" [80]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	EPDM	EPDM	EPDM	430	17574202
3" [80]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	230V CA	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	430	17574567
3" [80]	PN16	Norme du fabricant	ELA60	ECON	24V CC	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	430	17574721
4" [100]	PN10	Norme du fabricant	ELA80	ECON	24V CC	EPDM	EPDM	EPDM	720	17574480
4" [100]	PN10	Norme du fabricant	ELA80	ECON	230V CA	EPDM	EPDM	EPDM	720	17574466
4" [100]	PN10	Norme du fabricant	ELA80	ECON	24V CC	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	720	17574846
4" [100]	PN10	Norme du fabricant	ELA80	ECON	230V CA	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	720	17574822

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.