



## ASAHI Vanne à papillon Série: 57 Type: 3742ED PVC-U/PVC-U à commande pneumatique Double effet Série: entre-brides

### Caractéristiques

**Série:** 57  
**Type:** 3742ED  
**Norme:** EN (DIN)  
**Conception:** Centrique  
**Matériau du boîtier:** PVC-U  
**Raccord:** Type entre-brides  
**Norme de face à face:** Norme du fabricant  
**Type de commande:** à commande pneumatique  
**Principe de fonctionnement:** Double effet  
**Marque de l'actionneur:** ECON

**Manchette:** Non-changeable  
**Matière du papillon:** PVC-U  
**Matière de l'étanchéité primaire à l'axe:** FPM (FKM)  
**Matière de l'actionneur:** Aluminium

### Application

- Recommandé dans: Industries chimiques

Largeur nominale	Classe de pression	Classe de pression de la bride	Longueur totale mm	Modèle de l'actionneur	Matière de la manchette	Matière de l'axe	Nuance du l'axe	Température	Température	Article
								minimum de service °C	maximum de service °C	
DN40	PN10	PN10	39	DA80	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099072
DN40	PN10	PN10	39	DA80	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099083
DN50	PN10	PN10	42	DA80	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099073
DN50	PN10	PN10	42	DA80	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099084
DN65	PN10	PN10	46	DA80	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099074
DN65	PN10	PN10	46	DA80	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099085
DN80	PN10	PN10	46	DA80	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099075
DN80	PN10	PN10	46	DA80	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099086
DN100	PN10	PN10	56	DA80	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099076
DN100	PN10	PN10	56	DA80	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099087
DN125	PN10	PN10	66	DA200	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099077
DN125	PN10	PN10	66	DA200	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099088
DN150	PN10	PN10	71	DA200	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099078
DN150	PN10	PN10	71	DA300	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099089
DN200	PN10	PN10	87	DA300	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099079
DN200	PN10	PN10	87	DA500	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099090
DN250	PN10	PN10		DA850	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099080
DN250	PN10	PN10		DA850	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099091
DN300	PN10	PN10		DA1200	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099081
DN300	PN10	PN10		DA1200	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099092
DN350	PN10	PN10		DA1200	EPDM	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099082
DN350	PN10	PN10		DA1200	FPM (FKM)	Acier inoxydable	1.4401	0	50	14099093

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.