



GF Vlinderklep Serie: 567 PP/PP Dubbel exWormwielkast Wafer type

Kenmerken

Serie: 567

Norm: EN (DIN)

Klepontwerp: Dubbel excentrisch

Materiaal huis: PP

Aansluiting: Wafer type

Norm bouwlengte: Fabrikant standaard

Bediening: Wormwielkast

Materiaal klepblad: PP

Materiaal spindelafdichting primair: FPM (FKM)

Nom. binnendiameter	Druktrap artikel	Druktrap flens	Inbouw lengte mm	Materiaal voering	Materiaal spindel	Kwaliteitsklasse spindel	Min. mediumtemp-eratuur [continu] °C	Max. mediumtemp-eratuur [continu] °C	Artikel
DN50	PN10	PN10	45	EPDM	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12451513
DN65	PN10	PN10	46	EPDM	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12451470
DN65	PN10	PN10	46	FPM (FKM)	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12451473
DN80	PN10	PN10	49	EPDM	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12451514
DN80	PN10	PN10	49	FPM (FKM)	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	11488480
DN100	PN10	PN10	56	FPM (FKM)	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	11488474
DN100	PN10	PN10	56	EPDM	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12039254
DN125	PN10	PN10	64	EPDM	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12451512
DN125	PN10	PN10	64	FPM (FKM)	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	11467583
DN150	PN10	PN10	72	EPDM	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12451459
DN150	PN10	PN10	72	FPM (FKM)	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12451471
DN200	PN10	PN10	73	EPDM	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12451460
DN200	PN10	PN10	73	FPM (FKM)	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12451472
DN250	PN8	PN10	113	EPDM	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12086564
DN300	PN8	PN10	113	EPDM	Roestvaststaal [RVS]	1.4000	0	80	12589611

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.