



ASAHI Membranaafsluiter Serie: 14 Type: 3763 PVC-C Pneumatisch bediend Enkelwerkend, veersluitend Flens PN10

ASAHI pneumatische

, luchtgesloten PVC-C membranaafsluiter met rubber membraan.

De aandrijving is licht en compact uigevoerd en standaard voorzien van visuele standindicatie en NAMUR aansluiting.

Opties:

Filter reduceer, magneetventiel, eindschakelaar, regelventiel, noodbediening en klepstandsteller.

Alle opties (behalve de klepstandsteller) zijn eenvoudig achteraf in te bouwen.

Deze membranaafsluiter heeft DIN EN 1092-1 PN10/16 flens aansluitingen en kan door middel van inserts rechtstreeks op een paneel gemonteerd worden.

Door de universele bajonetaansluiting is het uitwisselen van het membraan zeer eenvoudig.

Deze membranaafsluiter is algemeen toepasbaar voor diverse chemische toepassingen, als ook voor algemene watersystemen.

Kenmerken

Serie: 14

Type: 3763

Constructie huis: A [Brug type]

Materiaal huis: PVC-C

Aansluiting: Flens

Norm bouwlengte: EN 558, Serie 1

Aandrijving: Pneumatisch bediend

Werkingsprincipe: Enkelwerkend, veersluitend

Toepassing

- Aanbevolen in: Chemie, Voedingsmiddelen

Maattabel:

DN	L mm	H mm	D mm	D1 mm
DN15	130	186	95	130
DN20	150	188	105	130
DN25	130	193	115	130
DN32	180	197	135	130
DN40	200	293	150	174
DN50	230	302	158	174

Materiaal membraan	Uitwendige buisdiameter aansluiting mm	Nom. binnendiameter	Druktrap artikel	Inbouw lengte mm	Materiaal kopstuk	Materiaal bediening	Min. mediumtemperatuur (continu) °C	Max. mediumtemperatuur (continu) °C	Kv-waarde m³/h	Artikel
EPDM	20	DN15	PN10	130	PPG	PPG	-40	120	4.1	13248782
EPDM	25	DN20	PN10	150	PPG	PPG	-40	120	4.6	13248783
EPDM	32	DN25	PN10	160	PPG	PPG	-40	120	7.3	13248784
EPDM	40	DN32	PN10	180	PPG	PPG	-40	120	9.5	13248785
EPDM	50	DN40	PN10	200	PPG	PPG	-40	120	22.5	13248786
EPDM	63	DN50	PN10	230	PPG	PPG	-40	120	37.2	13248787

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.