

ECON® Brandkraan Type: 2057LM Aluminium Schuin Flens



Toepassingsgebied

- Binnenmontage.
- Natte, nat/droge- of droge blusleidingen.

Bijzonderheden

- Voorzien van Storz-koppeling.
- Rayon patent ontwerp met membraanafdichting.

Kenmerken

Type: 2057LM

Bouwvorm: Schuin

Materiaal huis: Aluminium

Kwaliteitsklasse: G-AIMgSi3

Aansluiting: Flens

Aansluiting 2: Storz koppeling

Afwerking flens: Flat face

Bediening: Handwiel, niet-stijgend met niet-stijgend spindel

Uitvoering kopstuk: Geflensd

Materiaal spindel: Aluminium

Materiaal spindelafdichting primair: EPDM

Materiaal kopstuk: Aluminium

Materiaal kopstuk pakking: EPDM

Materiaal storzkoppeling: Aluminium

Materiaal bediening: Aluminium

Min. mediumtemperatuur (continu): -10 °C

Max. mediumtemperatuur (continu): 80 °C

Max. drukverschil bij 20 °C: 10 bar

Toepassing

- Aanbevolen in: Utiliteit



DN	A	L2	H (open)	M	Nokafstand	Gewicht
mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
40	150	145	190	120	51	7.1
50	165	160	190	120	66	8.2
65	185	190	220	140	81	11.4

Drukklasse	Maximum mediumtemperatuur
PN10	80 °C

Norm	Nom. binnendiameter	Nokafstand	Druktrap artikel	Inbouw lengte	Afdichting	Artikel
		mm		mm		
EN (DIN)	DN50	66	PN10	888888	EPDM	13395320
EN (DIN)	DN65	81	PN10	888888	EPDM	13395321

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.