

CMIM/DA - Membranventil indiv. svejsning, pneumatisk (DA) DN12-15

Beskrivelse

- PP MembranventilIndvendig muffesvejsningPneumatisk, dobbeltvirkende (DA)Membran: EPDM, PTFE og VitonPN6Tilslutning luft: 1/8"



Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel.

GPA Flowsystem AB

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

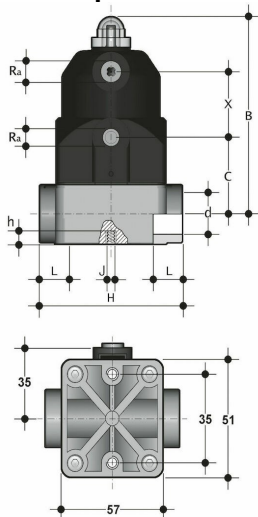
+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk

CMIM/DA - Membranventil indiv. svejsning, pneumatisk (DA) DN12-15

Teknisk specifikation



Artikelnr	d	DN	Membran	B	C	X	L	H	h	Ra
CMIM/DA-E-016	16	12	EPDM	98	38	34	14	75	8	G 1/4"
CMIM/DA-E-020	20	15	EPDM	98	38	34	16	75	8	G 1/4"
CMIM/DA-P-016	16	12	PTFE	98	38	34	14	75	8	G 1/4"
CMIM/DA-P-020	20	15	PTFE	98	38	34	16	75	8	G 1/4"
CMIM/DA-V-016	16	12	Viton	98	38	34	14	75	8	G 1/4"
CMIM/DA-V-020	20	15	Viton	98	38	34	16	75	8	G 1/4"

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel.

GPA Flowsystem AB

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk