

DMM755-E - Trykkreduseringsventil EPDM

Beskrivelse

Bruksområde:

Trykkreduseringsventil av type 755 brukes for å redusere primærtrykket til ønsket konstant arbeidstrykk på sekundærsiden.

Ventilen kan ved forespørsel leveres med manometer-uttak på sekundærsiden.

- PP-Trykkreduseringsventil
- Trykkområde: 1,0-9,0 Bar
- Unionkobling innvendig sveis
- EPDM
- PTFE-membran
- PN 10



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

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

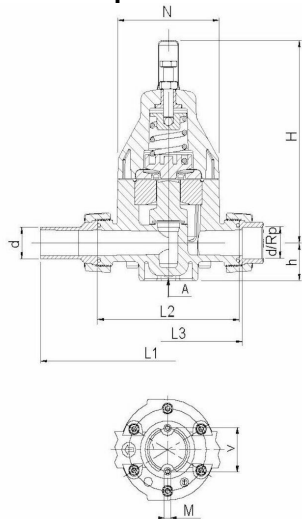
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

DMM755-E - Trykkreduseringsventil EPDM

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	d	DN	N	L2	L3	h	H
DMM755-E-016	16	10	81	120	126	25	174
DMM755-E-020	20	15	81	120	126	25	174
DMM755-E-025	25	20	107	150	156	38	202
DMM755-E-032	32	25	107	150	156	38	202
DMM755-E-040	40	32	147	205	211	56	262
DMM755-E-050	50	40	147	205	211	56	262
DMM755-E-063	63	50	147	205	211	56	262

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

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no