

TBVIM-V - PP 3-vejs Kugleventil indiv. svejsning, T-boret FPM

Beskrivelse

PP TBV kugleventil 3-vejs

Med PP indlægsdele for indiv. muffesvejsning

T-boret kugle

Udstyret med sikkerhedshåndtag, samt mulighed for montering af identifikationsskilt.

Faste sæder, en side kan demonteres under fuldt tryk.

Sædetætning i PTFE

PN10

E=EPDM

V=FPM



- PP TBV kugleventil 3-vejs
- Med PP indlægsdele for indiv. muffesvejsning
- T-boret kugle
- Udstyret med sikkerhedshåndtag, samt mulighed for montering af identifikationsskilt.
- Faste sæder, en side kan demonteres under fuldt tryk.
- Sædetætning i PTFE
- PN10
- FPM

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

GPA Flowsystem A/S

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

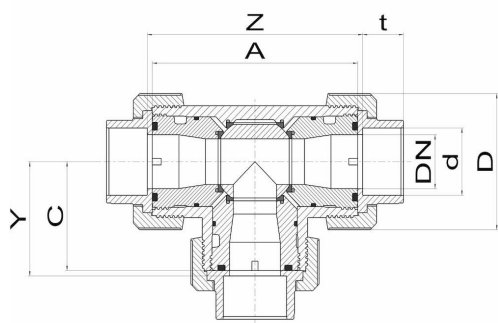
+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk

TBVIM-V - PP 3-vejs Kugleventil indiv. svejsning, T-boret FPM

Teknisk specifikation



Artikelnr	d	DN	D	C	Y	Z	A	t
TBVIM-V-016	16	10	53	50	52.8	105,5-109	100	14,5-16,5
TBVIM-V-020	20	15	53	50	52.8	105,5-109	100	14,5-16,5
TBVIM-V-025	25	20	70	60	63	126-129	120	17-20
TBVIM-V-032	32	25	70	60	63.5	127-130	120	19,5-22,5
TBVIM-V-040	40	32	101	81	84.5	169-178	162	22-27,5
TBVIM-V-050	50	40	101	81	85.5	171-181	162	25-31,5
TBVIM-V-063	63	50	121.5	90.5	96.5	193-206	181	29-38,5

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

GPA Flowsystem A/S

Paul Bergsøes Vej 8

DK-2600 Glostrup

+45 43-86 03 00

info@gpa.dk

gpa.dk