

## MVE - Muffe

### Beskrivelse

- PE-muffe
- Muffe i begge ender



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

**GPA Flowsystem A/S**

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

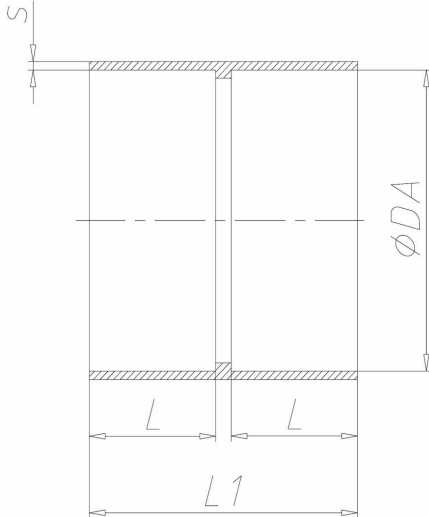
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

## MVE - Muffe

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	Da Ø	L1	L	s
MVE075	75	85	40	3
MVE090	90	85	40	3
MVE110	110	85	40	3
MVE125	125	85	40	3
MVE140	140	85	40	3
MVE160	160	85	40	3
MVE180	180	85	40	3
MVE200	200	85	40	3
MVE225	225	85	40	3.5
MVE250	250	85	40	3.5
MVE280	280	105	50	3.5
MVE315	315	105	50	4

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

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

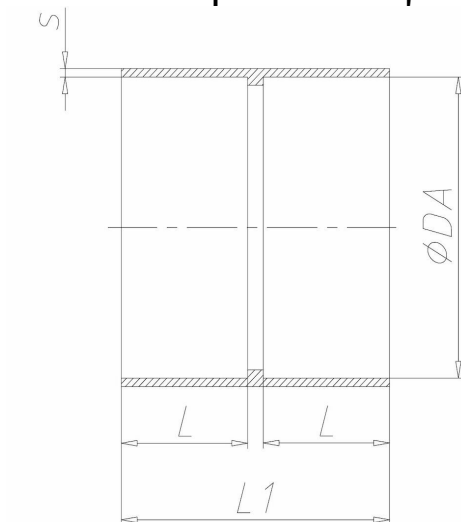
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

## MVE - Muffe

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	Da Ø	L1	L	s
MVE355	355	105	50	4
MVE400	400	105	50	4.5
MVE450	450	120	55	5
MVE500	500	120	55	5
MVE560	560	120	55	6
MVE600	600	120	55	6
MVE630	630	120	55	6

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