

LVM-1000 - PPs-Ljuddämpare L=1000mm, Muff

Beskrivning

- PPs-ljuddämpare
- Muff i båda ändar
- L=1000mm
- Finns även i flänsat utförande
- och i L=750 och 1250mm



Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

GPA Flowsystem AB

Brovägen 5

SE-266 75 Hjärnarp

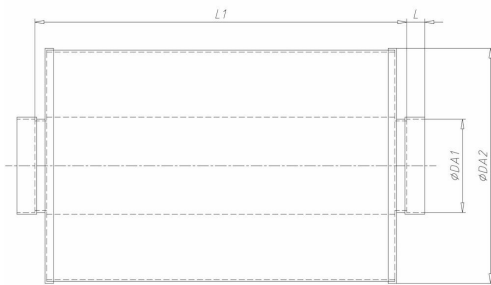
+46 (0)431-44 58 00

info@gpa.se

gpa.se

LVM-1000 - PPs-Ljuddämpare L=1000mm, Muff

Teknisk specifikation



Artikelnr	Da1	Da2	L	L1
LVM125-1000	125	315	40	1000
LVM140-1000	140	355	40	1000
LVM160-1000	160	355	40	1000
LVM180-1000	180	400	40	1000
LVM200-1000	200	400	40	1000
LVM225-1000	225	450	40	1000
LVM250-1000	250	450	40	1000
LVM280-1000	280	500	50	1000
LVM315-1000	315	500	50	1000
LVM355-1000	355	500	50	1000
LVM400-1000	400	600	50	1000

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

GPA Flowsystem AB

Brovägen 5
SE-266 75 Hjärnarp
+46 (0)431-44 58 00
info@gpa.se
gpa.se

LVM-1000 - PPs-Ljuddämpare L=1000mm, Muff

Ventilation

Rörsystem i plast för ventilationsapplikationer blir allt vanligare där krav på korrosionsresistent material föreligger. Vi erbjuder ett komplett sortiment av ventilation av plast i materialen PVC, PPs och PE (Vit PVC, PVDF och PP-EL mot förfrågan). Materialfördelar Klarar korrosiva miljöer Lång livslängd Hanterar aggressivt media

Applikationsområde Kemikalieapplikationer Vattenbehandling Ytbehandling Kraftanläggningar Elektroniktillverkning Badhus Läkemedel / livsmedelsapplikationer

Dimensionsområde d75-600 (större dimensioner finns mot förfrågan)

Sammanfogning PE och PP sammanfogas med trådsvetsning. Se respektive kategori för mer information. Trådsvetsar hittar du under Svets och Verktyg. PVC rengörs och limmas. Rengörningsmedel och lim hittar du under Tillbehör.

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

GPA Flowsystem AB

Brovägen 5

SE-266 75 Hjärnarp

+46 (0)431-44 58 00

info@gpa.se

gpa.se