

VS-VBC - Flexkobling muffe

Beskrivelse

Muffer brukes når forskjellen i ytterdiameter mellom rørene eller rørdelene som skal skjøtes ligger utenfor spennvidden på en Standardkobling eller en reduksjon. Muffen monteres på den minste rørenden for å skape en større dimensjon som man siden monterer koblingen på.



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

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

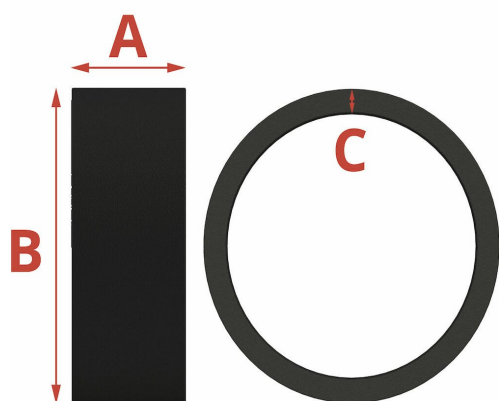
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

VS-VBC - Flexkobling muffe

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	B (mm)	A (mm)	NRF
VS-VBC06/43	35-40	55	2258799
VS-VBC06/102	92-102	115	2258798
VS-VBC07/132	122-132	145	2258801
VS-VBC08/95	85-95	110	2258808
VS-VBC08/105	95-105	120	2258802
VS-VBC08/115	105-115	130	2258803
VS-VBC08/170	160-170	185	2258804
VS-VBC08/180	170-180	196	2258805
VS-VBC08/200	190-200	215	2258806
VS-VBC08/205	195-205	270	
VS-VBC08/265	255-265	280	2258807
VS-VBC09/37	30-37	55	2258824

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

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

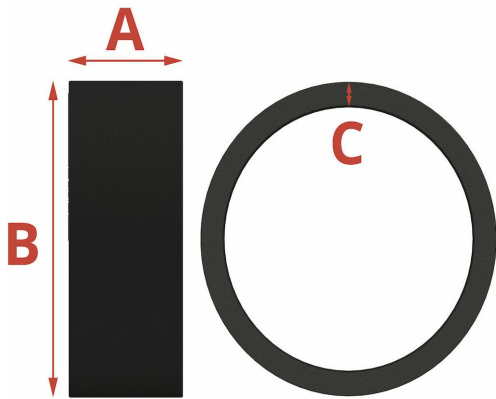
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

VS-VBC - Flexkobling muffe

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	B (mm)	A (mm)	NRF
VS-VBC12/95	85-95	120	2258825
VS-VBC13/145	135-145	170	2258826
VS-VBC14/26	20-25	55	2258827
VS-VBC15/115	105-115	145	2258828
VS-VBC16/164	154-164	196	2258829
VS-VBC17/21	15-20	55	2258844
VS-VBC17/76	65-76	110	2258845
VS-VBC19/17	16-11	55	2258847
VS-VBC19/132	122-132	170	2258846
VS-VBC20/105	95-105	145	2258848
VS-VBC20/335	325-335	380	2258849
VS-VBC23/65	55-65	110	2258851
VS-VBC26/168	158-168	220	2258865
VS-VBC27/65	55-65	120	2258866
VS-VBC33/205	195-205	270	2258881

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