



Homologationsblatt-Nr.:

Homologation No.

Nachtrags-Nr.:

Appendix No.

001/2006

Anzahl der Nachtragsseiten:

Number of appendix pages

7

Betrifft Position: Seite 15, Artikel 11- Zeichnungen:8

In ref. to position:

Page 15, article 11- drawings: 8

Zusätzlich Zulässiger Auspuffkrümmer:

Additionaly valid exhaust manifold

Auslasskrümmer

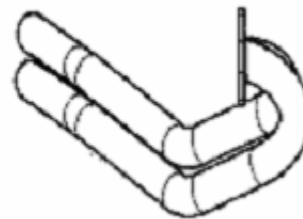
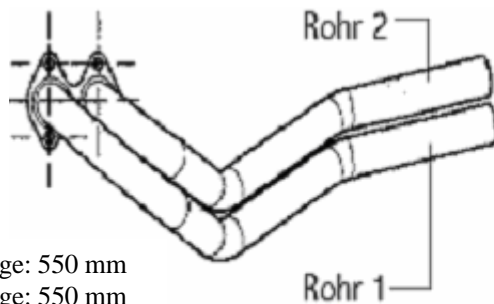
Exhaust manifold

8) Auslaßkrümmer (Abmessungstoleranz: -2%, +2%)

Manifold ( tolerances on dimens.: -2%, +2% )

Länge und Durchmesser

Length and diameter



Rohr 1 Länge: 550 mm

Rohr 2 Länge: 550 mm

Tube 1 lenght: 550 mm

Tube 2 lenght: 550 mm

Rohr Durchmesser:

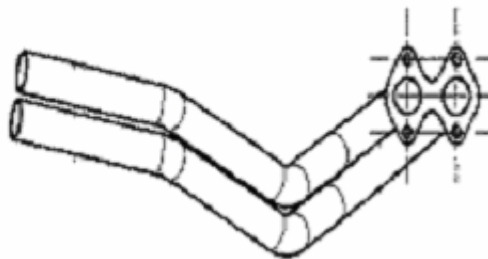
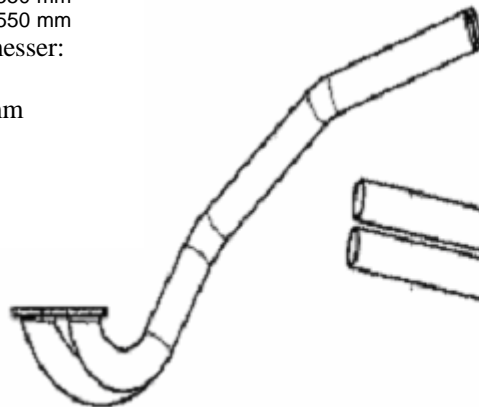
Innen:27mm

Aussen: 30 mm

Tube diameter :

inside: 27 mm

outside 30 mm



Krümmer Konisch aufgehend vom Krümmerflansch aus auf 60 mm Länge

von 23,5 auf 27 mm Innendurchmesser

Manifold conical: starting from manifold flange 23,5 mm to 60 mm length of tube to

27mm

Nachtrag gültig ab:

Appendix valid from:

Nachtrags-Seite: 1 von 7

Page of appendix

1 off 7



Homologationsblatt-Nr.:

Homologation No.

Nachtrags-Nr.:

Appendix No.

001/2006

Anzahl der Nachtragsseiten:

Number of appendix pages

7

Betrifft Position: Seite 13, Artikel 11- Zeichnungen: 6

In ref. to position:

Page 13,article 11-drawings: 6

Zusätzlich Zulässiger Auspuffkrümmerflansch

Additionally valid exhaust manifold flange

Zeichnung

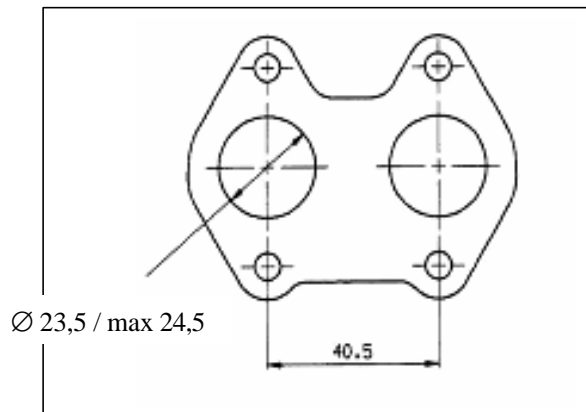
Drawing

4) Auslasskrümmeröffnung an der Zylinderkopfseite

(Abmessungstoleranz: - 0,5 mm,+ 0,5 mm)

Outlet manifold orifices, cylinder head side

(tolerances on dimens.: - 0,5 mm + 0,5 mm)



Nachtrag gültig ab:

Appendix valid from:

Nachtrags-Seite: 2 von 7

Page of appendix

2 off 7



Homologationsblatt-Nr.:

Homologation No.

Nachtrags-Nr.:

Appendix No.

001/2006

Anzahl der Nachtragsseiten:

Number of appendix pages

7

Betrifft Position:

In ref. To position:

Seite 15, Artikel 11 – neue Zeichnung 8b

Page 15, article 11- new drawing: 8b

### Zusätzlich Zulässige Sammelrohre (3 Ausführungen)

Additionally valid exhaust collectors (3 types)

Auslasskrümmer – Sammlerrohre: Typ 1 : PKK, Typ 2: PKL, Typ 3: PKLS

Manifold collectors

type 1: PKK, type 2: PKL, type 3: PKLS

### 8) Auslasskrümmer – Sammler PKK:

Exhaust collector PKK:

(Abmessungstoleranz: -2%, +2%)

Manifold ( tolerances on dimens.: -2%, +2% )

Länge und Durchmesser

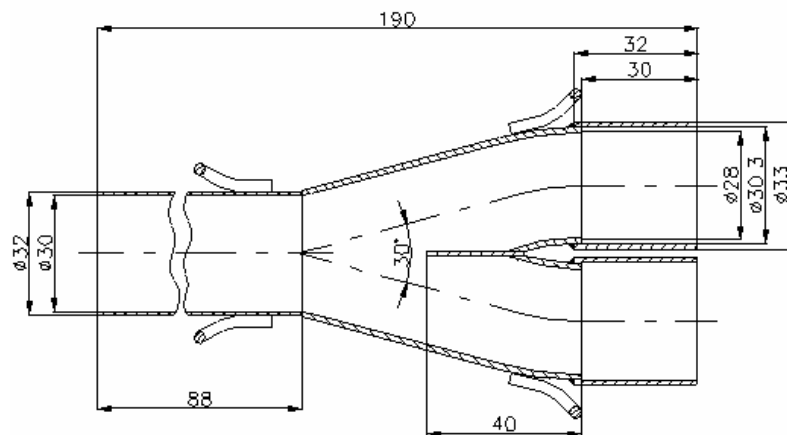
Length and diameter

<-Schalldämpferseite

<-Silencer side

Krümmenseite ->

Exhaust manifold side->



←  
**Strömungsrichtung**  
 Flow direction

Nachtrag gültig ab:

Appendix valid from:

Nachtrags-Seite: 3 von 7

Page of appendix

3 off 7



Homologationsblatt-Nr.:

Homologation No.

Nachtrags-Nr.:

Appendix No.

001/2006

Anzahl der Nachtragsseiten:

Number of appendix pages

7

Betrifft Position:

In ref. To position:

Seite 15, Artikel 11 – neue Zeichnung 8c

Page 15, article 11- new drawing: 8c

### Zusätzlich Zulässige Sammelrohre (3 Ausführungen)

Additionaly valid exhaust collectors (3 types)

Auslasskrümmer – Sammlerrohre: Typ 1 : PKK, Typ 2: PKL, Typ 3: PKLS

Manifold collectors

type 1: PKK, type 2: PKL, type 3: PKLS

### 8) Auslasskrümmer – Sammler PKL:

Exhaust collector PKL:

(Abmessungstoleranz: -2%, +2%)

Manifold ( tolerances on dimens.: -2%, +2% )

Länge und Durchmesser

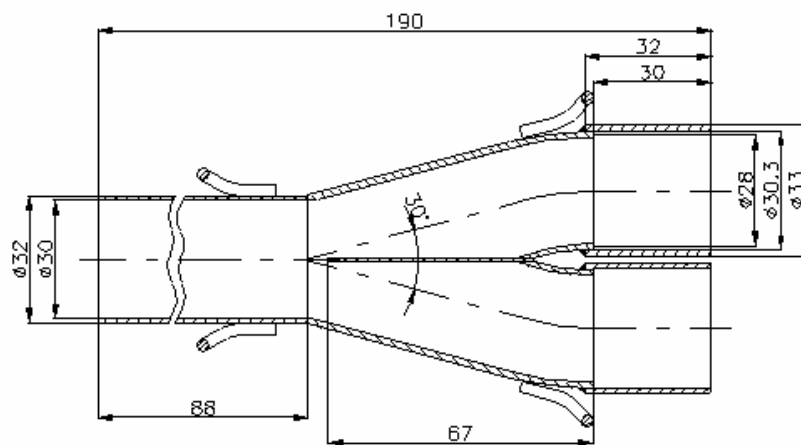
Length and diameter

<-Schalldämpferseite

<-Silencer side

Krümmenseite ->

Exhaust manifold side->



Nachtrag gültig ab:

Appendix valid from:

Nachtrags-Seite: 4 von 7

Page of appendix

4 off 7



Homologationsblatt-Nr.:   
Homologation No.

Nachtrags-Nr.: 001/2006  
Appendix No.

Anzahl der Nachtragsseiten: 7  
Number of appendix pages

Betrifft Position: Seite 15, Artikel 11 – neue Zeichnung 8d  
In ref. To position: Page 15, article 11- new drawing: 8d

Zusätzlich Zulässige Sammelrohre (3 Ausführungen)  
Additionally valid exhaust collectors (3 types)

Auslasskrümmer – Sammlerrohre: Typ 1 : PKK, Typ 2: PKL, Typ 3: PKLS  
Manifold collectors type 1: PKK, type 2: PKL, type 3: PKLS

8) Auslasskrümmer – Sammler PKLS:

Exhaust collector PKLS:

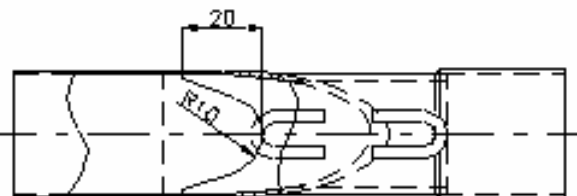
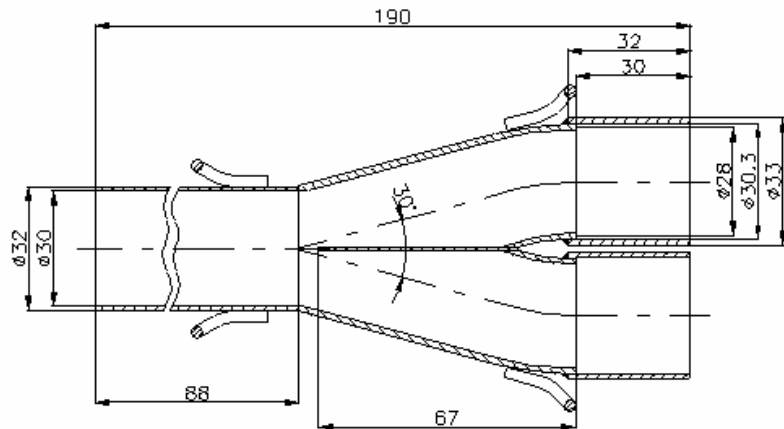
(Abmessungstoleranz: -2%, +2%)

Manifold ( tolerances on dimens.: -2%, +2% )

Länge und Durchmesser  
Length and diameter

<-Schalldämpferseite  
<-Silencer side

Krümmenseite ->  
Exhaust manifold side->



←  
Strömungsrichtung  
Flow direction

Nachtrag gültig ab:  
Appendix valid from:

Nachtrags-Seite: 5 von 7  
Page of extension 5 off 7





Homologationsblatt-Nr.:

Homologation No.

Nachtrags-Nr.:

Appendix No.

001/2006

Anzahl der Nachtragsseiten:

Number of appendix pages

7

Betrifft Position: Seite 14, Artikel 11 – neue Zeichnung 7b

In ref. To position:

Page 14, article 11 – new drawing 7b

Zusätzlich Zulässiges Auspuffendstück

(Montagevorschrift: im 45° Winkel nach oben und hinten)

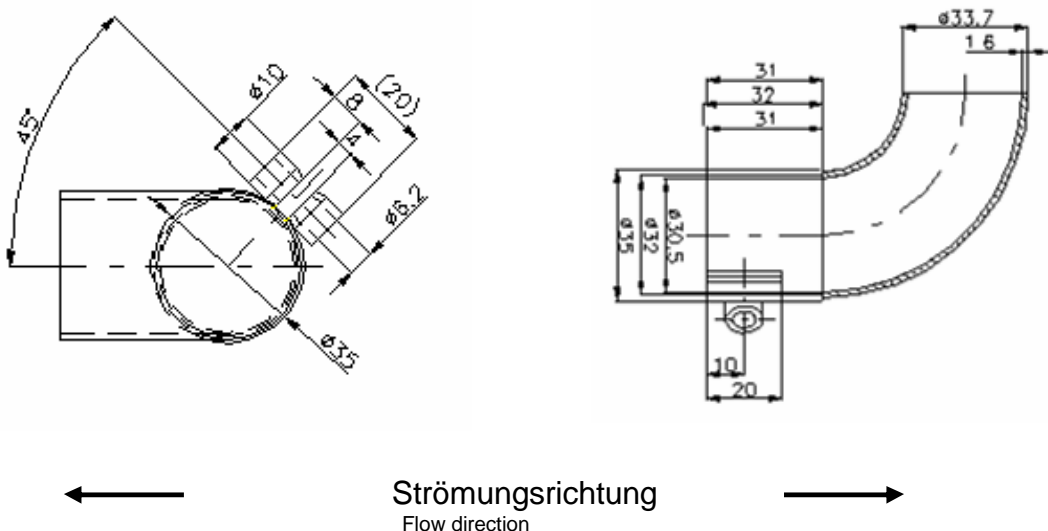
Additionally valid exhaust end pipe ( mounting commandment 45° angle up wards and back wards)

Auspuff – Endrohr

Exhaust end pipe

9) Endschalldämpfer - Endrohr (Abmessungstoleranz: -2%, +2%)

Exhaust-pipe end ( tolerances on dimens.: -2%, +2% )



Nachtrag gültig ab:

Appendix valid from:

Nachtrags-Seite: 7 von 7

Page of appendix

7 off 7