

intec Newsletter

Q3

2007

QUALITÄTS-GARANTIE

- Montageteile in Original-Qualität
- Volle Produkthaftung
- Regelmäßige Qualitätsprüfung
- Zertifizierung
DIN ISO 9001:2000



Inhalt dieses Newsletters

Begrüßung.....	3
Neuteile	4
Sortimente	6
Reaktivierung inaktiver Artikel	8
Informationen zu bestehenden intec Artikeln.....	9
Ihre Ansprechpartner.....	12



Begrüßung

Sehr geehrter intec Kunde,

wir freuen, uns Ihnen mit dieser Ausgabe den neuen intec Quartals-Newsletter vorstellen zu können.

Wir möchten Sie auf diesem Wege zukünftig regelmäßig, am Anfang des Quartals, über alle Neuigkeiten aus dem Bereich der Schalldämpfer-Montagetechnik und über alles Wissenswerte aus der intec Organisation informieren.

Ganz besonders würden wir uns über Ihre Rückmeldungen zu diesem Newsletter und sonstige Fragen, Anregungen oder Kritik freuen.

Gerne können Sie uns auch Mail-Adressen von Kollegen zur Verfügung stellen, die unseren Newsletter zukünftig ebenfalls regelmäßig erhalten möchten.

Hierzu steht Ihnen das gesamte intec Team, das wir Ihnen am Ende dieses Newsletters nochmals kurz vorstellen möchten, jederzeit zur Verfügung. Erreichen können Sie uns aber immer auch wie folgt:

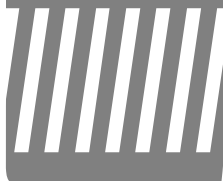
Mail: info@intec-industrietechnik.de

Telefon: +49(0)4102/4748-0

Fax: +49(0)4102/4748-49

Herzlichst Ihr

Christian Meyer



Neuteile

Universal-Flexrohre

Als innovative Weiterentwicklung unseres bisherigen Flexrohr-Programms haben wir zwei neue Universal-Flexrohre mit abgestuften Innendurchmessern aufgelegt.

Lieferbar sind die beiden Ausführungen:

ID1 / ID2 / ID3 x Länge Flexteil / Gesamtlänge

intec 995400: 42/45/52x100/400

intec 995401: 42/45/52x200/400



Jedes Rohr deckt dadurch eine Vielzahl von Frontrrohr-Reparaturfällen ab.

Diese Lösung bietet vor allem kleinen und mittleren Werkstätten den Vorteil, mit geringem Lagerbestand jederzeit ein passendes Reparatur-Teil zur Hand zu haben

Die Universal-Flexrohre sind natürlich, ebenso wie das gesamte intec Flexrohr-Programm komplett aus Edelstahl gefertigt.

Vergleichnummern: 995400 = WAK 61-08924 = JP VW35270-COMP

Aufnahme neuer Flexrohre mit Walker-konformen Abmessungen

Eine weitere Ergänzung des intec Flexrohr-Programms sind vier neue Rohre mit 100% Walker-konformen Abmessungen:

intec	Abmessungen	Vergleichsnummer
485275	48x220/275mm (mit Anchl.)	16365
515280	51x170/280mm (mit Anchl.)	52135
516160	51x160mm (ohne Anchl.)	52133
615250	61x200/250mm (mit Anchl.)	12272

Weitere Walker-konforme Abmessungen werden in Kürze ebenfalls lieferbar sein. Wir werden Sie in einem der nächsten Newsletter informieren.

Ford-Klammern

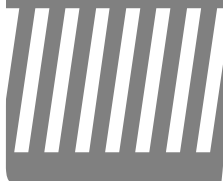
Drei neue Kleinstteile runden das Angebot der intec Produkte für Ford-Fahrzeuge ab:



Vergleichnummern:

- 13505: OE 93DB5N238AA für Mondeo I 02/93 bis 08/96
- 13506: OE 6701093 für Escort V, VI, VII 07/90 bis 02/99;
- 13507: OE 6839364 beide vorgenannte Verwendungen

Selbstverständlich erfolgt bei diesen Kleinteilen, wie bei alle intec Metallteilen, der Korrosionsschutz garantiert Chrom VI-frei.



Schlüsselung der intec Anbausätze auf Bosal

Nachdem viele Kunden wieder auf Anbausätze setzen, freuen wir uns besonders, dass wir Ihnen jetzt auch eine sehr umfangreiche Palette an Anbausätzen für Bosal-Schalldämpfer / Abgasanlagen anbieten können.

Wenn Sie hierzu an einem Angebot / Referenzlisten interessiert sind, zögern Sie nicht uns anzusprechen.

Sortimente

Neben dem bereits seit geraumer Zeit etablierten Flexrohr-Sortimenten 99899 und 99900

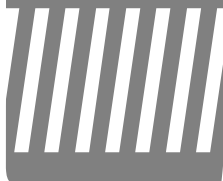


intec 99899



intec 99900

Haben wir seit kurzem das Flexrohrsortiment „Koffer“ als den Aktionsartikel 99820 aufgenommen:



Reaktivierung inaktiver Artikel

BMW Metallhalter (E21)

Trotz des vergleichsweise hohen Alters der entsprechenden Fahrzeuge haben vermehrte Kundenanfragen uns bewogen diesen Artikel zu reaktivieren. Jetzt erstmals vollständig bei intec lieferbar:

10416 und Anbausatz 10930



Alternativ zum Anbausatz 10930 können Sie auch die Einzelartikel 10416, 10301 und 10470 bestellen.

Vergleichsnummern: 10416: OE 1821124657; 10930: HJS 82122800

BMW Metallhalter (E36)

Ebenfalls reaktiviert haben wir intec 10432:



Bei Ihren Bestellungen berücksichtigen Sie bitte, dass intec 10432 ohne Konterstück ausgeliefert wird. Das entsprechende Konterstück entspricht intec 10433. Beide Teile zusammen erhalten Sie als intec 10467

Vergleichnummer:

10432: OE 18211723555

10433: OE 18211723410

10467: HJS 82 12 2270; Eberspächer 21.493.911

Informationen zu bestehenden intec Artikeln

Ford-Schellen

Angeregt durch zahlreiche Rückmeldungen aus Werkstätten kehren wir bei den Ford-Schellen (intec 921XX mit XX=Angabe des Innendurchmessers) wieder zurück zu den von oben gestauchten Sicherungsmuttern.



Die Verformungen der seitlich gestauchten „Quetschmuttern“ haben sich in der Vergangenheit leider als häufig zu stark herausgestellt und verhinderten dann eine Montage der Schellen mit Ring-Schlüsseln.

Die Umstellung erfolgt sukzessive; zahlreiche Abmessungen der Ford-Schellen werden aktuell aber bereits mit den von oben gestauchten Sicherungsmuttern ausgeliefert.

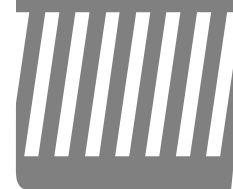
Dichtungen

Bedingt durch einen größeren Schadenfall in einer unserer Produktionsstätten kommt es leider zum Teil zu deutlichen

Lieferverzögerungen bei einigen Dichtungen. Hiervon sind insbesondere die folgenden intec-Nummern betroffen:

intec	Bezeichnung	OE	HJS	Walker	Bosal
10005	BMW Dichtung	18111246489	83121884	80203	256874
10009	BMW Dichtung,Lochabstd.124mm	18111712632	83122196	80202	256029
10011	BMW Dichtung	18301711969	83122192		256302
10148	BMW Dichtring 48x57x15 mm	18111723720	83122176	80088	256014
11003	VAG Dichtung VW/ Audi	811253115A	83111117	81056	256855
11004	VAG Dichtung VW/ Audi	843253115		81020	256857
11006	VAG Dichtung VW/ Audi	036253115	83111136	81067	256883
11015	VAG Dichtung VW	061253115	83111126	81089	256213
11017	VAG Dichtung VW/ Audi	433253115A	83111373	81144	256847
11018	VAG Dichtung VW/ Audi	036253115	83111136	81067	256884
11033	VAG Saugstutzendicht. VW/Audi	028129589B	83111222		
12002	Opel Dichtung	2886931	83141609	81022	256565
12017	Opel Dichtung	856049	83447454		256570
12022	Opel Dichtung	854701	83141957		256559
13004	Ford Dichtung	1630835	83156160	81136	256642
13022	Ford Dichtung	1953212	83157139	80073	256856
21142	Peug Dichtring 42,5x57 mm	171007	83226833		81028
21155	Peug Dichtring 55x64,5x15 mm	172921	83226870		
23010	Citr Dichtung	95638362	83212905	80014	256624
33002	Fiat Dichtung	4177919	83327055	81007	256699
33006	Fiat Dichtung	7669581	83323084	81182	256037
33008	Fiat Dichtung	82423525	83323081	81144	256625
33013	Fiat Dichtung	46465290			
36006	Alfa Dichtung	119133016200	83316237	81184	256339
54004	Saab Dichtung	8370030	83368250	81031	256707
72004	Suba Dichtung	744022060		81188	256529
76003	Suzu Dichtung	1418160A01	83478336	80067	256166
89006	Hyun Dichtung	2875123410	83498400	81199	256568
89012	Hyun Dichtung	2876534110	83498405		
11002m	VAG Dichtung METALL	841253115B	83111360	81020	
12008m	Opel Dichtung METALL	854936	83141651	81189	256063

Wir werden Sie umgehend informieren, sobald wir das Problem beheben konnten und Sie wieder mit gewohnt kurzen Reaktionszeiten beliefern können.



Flexrohre

Praxistipps:

Achtung bei Transport und Montage von Flexrohren

Je weicher und flexibler ein Flexrohr ist, desto vorsichtiger muss es behandelt werden! Grundsätzlich gilt:

- Entkoppel-Elemente nicht überbiegen und überdehnen, sonst können wichtige Komponenten wie der Metallbalg oder ein anderes Teil bleibend beschädigt werden
- Flexrohre immer spannungsfrei einbauen, sonst können mittelfristig Undichtigkeiten entstehen
- Stauchungen schläge der Flexrohre ebenfalls unbedingt vermeiden, da auch diese die Lebensdauer der Elemente verkürzen
- Besondere Vorsicht bei Montage- und Demontage-Arbeiten an der Abgasanlage:
Übermäßige Belastung der Flexrohr-Verbindung durch ein vorübergehendes Durchhängen von Teilen der Abgasanlage ist unbedingt zu vermeiden
Ein Abknicken gar würde das Flexrohr zerstören, was zunächst unbemerkt bleiben könnte



Ihre Ansprechpartner

Bestandskunden-Betreuung:

Fr. Ina Illig

i.illig@intec-industrietechnik.de

DW: -18

Hr. Marc Brandtner

m.brandtner@intec-industrietechnik.de

DW: -18

Neukunden-Betreuung:

Hr. Tom Gauhl

t.gauhl@intec-industrietechnik.de

DW: -22

Technik / Konstruktion

Hr. Dipl.-Ing. (FH) Michael Dährich

m.daehrich@intec-industrietechnik.de

DW: -10