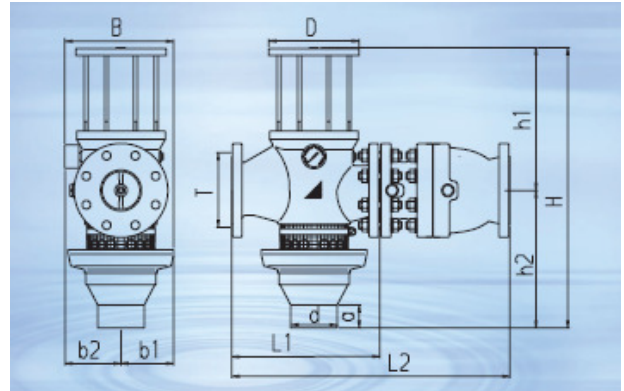


## Rohrtrenner Typ GA DN EN 1717 (DIN 1988 Einbauart 1),

nicht durchflussgesteuert für ständige Durchflussstellung und Trennung bei Druckabfall, mit angebautem Rückflussverhinderer mit Flanschanschluss.

**Anwendungsbereiche:** Sicherungsarmatur für Trinkwasser nach DIN EN 1717 (DIN 1988, Teil 4) bis Flüssigkeitskategorie 3.



### Werkstoffe:

Gehäuse: GG-25  
Innen- und Außen-  
Beschichtung: EPS-Pulverbeschichtung  
Dichtflächen: Cu Sn 7 Zn 4 Pb 7-C-GS  
Gleitflächen: technische Hartchromschicht  
Kolben: Armaturenkunststoff  
Dichtungen: EPDM

### Fabrikat der Planung: IAT

Maße und technische Daten		DN65	DN80	DN100	DN150
Größe					
Anschlussgewinde R		2 1/2"	3"	4"	6"
Baulänge L1	mm	290	310	350	480
Baulänge L2	mm	419	574	655	884
Bautiefe B	mm	211	236	257	356
Abstand b1	mm	97	113	125	178
Abstand b2	mm	114	123	132	178
Bauhöhe H	mm	552	600	665	895
Höhe h1	mm	275	296	340	447
Höhe h2	mm	277	304	325	448
Durchmesser D	mm	168	184	214	280
Schaltwasseranschluss* d	mm	70	70	110	160
Höhe a	mm	40	50	58	73
Nenndruck	Bar	10	10	10	10
Max. Temperatur	°C	70	70	70	70
Kv-Wert	m³/h	78,0	93,7	150	324
Preis in € 2007		4373,80	5444,13	6581,88	8946,41

\*Schaltwasseranschluss für HT-Rohr-Anschluss geeignet.

- Achtung: Nach DIN 1988 muss ein Feinfilter oder Schmutzfänger  $\leq 250 \mu\text{m}$  unmittelbar vor dem Rohrtrenner eingebaut werden.

<b>Ansprechdruck</b>	<b>Artikelnummern</b>				
<b>Größe</b>	<b>DN65</b>	<b>DN80</b>	<b>DN100</b>	<b>DN150</b>	<b>DN150</b>
0,7 bar	5002595	5002598	5002601	5002901	5002649
1,2 bar	5002596	5002599	5002602		
1,7 bar	5002597	5002600	5002603		

\* Ansprechdruck 0,7 – 5 bar, bei Bestellung bitte Ansprechdruck angeben.

### **Dichtungssätze für Rohrtrenner Einbauart 1**

<b>Artikel Nr.</b>	<b>Größe</b>
5002665	DN65
5002666	DN80
5002667	DN100
5002668	DN150

Menge

Einzelpreis

Gesamtbetrag

\_\_\_\_\_

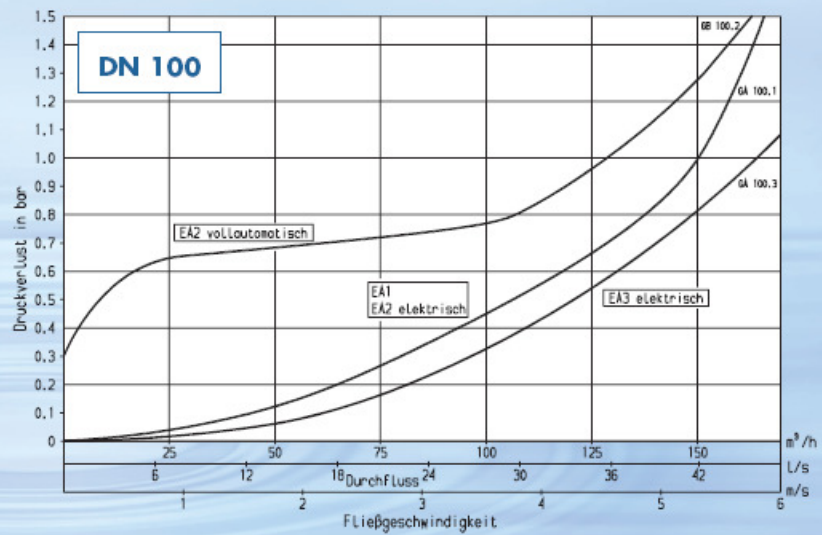
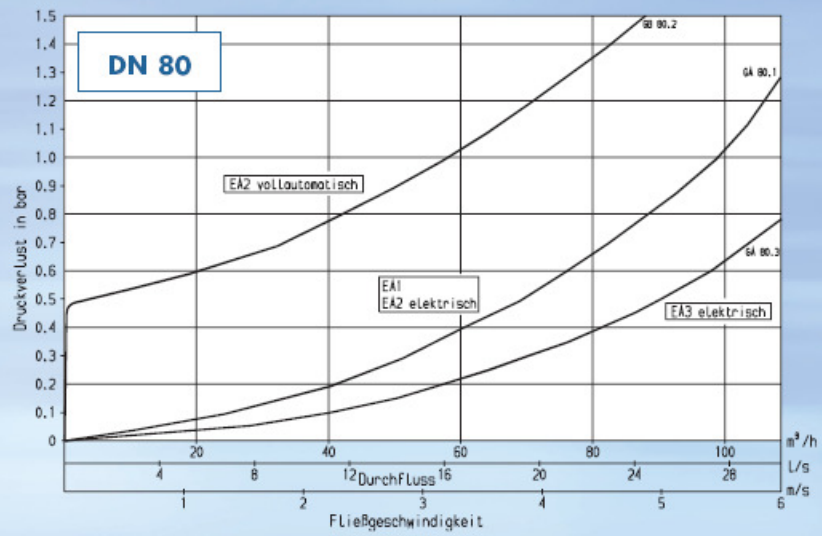
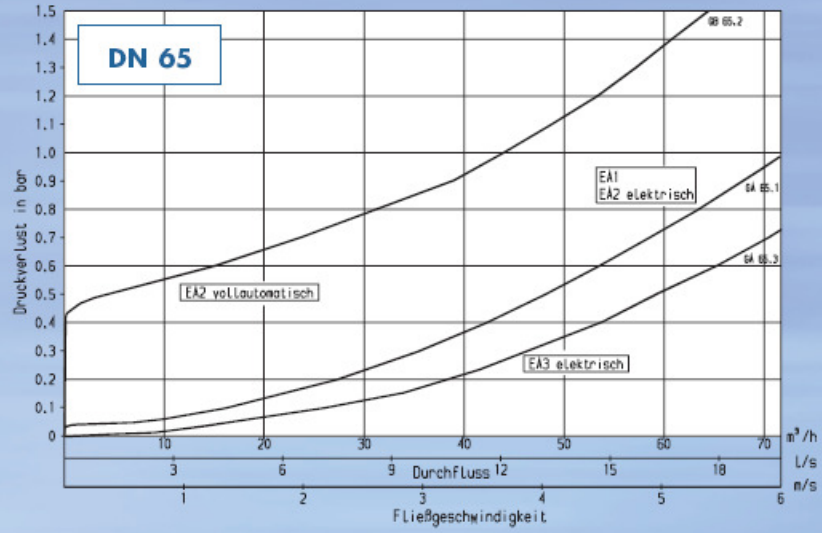
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Rohrtrenner Durchflusskurven:

**Typ GA**  
**Einbauart 2 elektrisch**  
**Typ GB**  
**Einbauart 3 elektrisch**

Produkte siehe Seiten 10 - 17



**Typ GA**  
**Einbauart 2 elektrisch**  
**Typ GB**  
**Einbauart 3 elektrisch**

Produkte siehe Seiten 10 - 17

