



**en-decker**

ENERGY INDUSTRY SERVICE



**Gazomierze / Balgengaszähler / Diaphragm gasmeters**

**Producent / Hersteller / Producer**





## 05. Balgengaszähler

05. Diaphragm gasmeters

05. Compteurs à soufflet



für pe max. 100 mbar, DVGW-geprüft und zertifiziert, mit HTB-Zulassung, für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260, zur eichpflichtigen Gasmengenzählung

for pe max. 100 mbar, DVGW tested and certified, with HTB-certificate, for gas accordance with DVGW code of practice G 260, for calibrate duty measurement of gas quantity

pour pe maxi. 100 mbar, testé et certifié selon DVGW, avec certificat HTB, pour gaz selon directive DVGW G 260, pour le comptage de volume de gaz pour qui existe un devoir d'étalonnage

Artikelbezeichnung Article designation Désignation de l'article	Meßbereich Range Gamme de mesure	Bestell-Nummer Ordering number No. de commande
GT 4 – DN 25 – ES	0,04 – 6 m <sup>3</sup> /h	0 507 5025
G 6 – DN 25 – ES	0,06 – 10 m <sup>3</sup> /h	0 507 6025
G 10 – DN 40 – ES	0,10 – 16 m <sup>3</sup> /h	0 507 7040
G 16 – DN 40 – ES	0,16 – 25 m <sup>3</sup> /h	0 507 8040
G 25 – DN 50 – ES	0,25 – 40 m <sup>3</sup> /h	0 507 9050
G 40 – DN 65 – ES	0,40 – 65 m <sup>3</sup> /h	0 508 0065
G 40 – DN 80 – ES	0,40 – 65 m <sup>3</sup> /h	0 508 1080
G 65 – DN 80 – ES	0,65 – 100 m <sup>3</sup> /h	0 508 2080
G 100 – DN 100 – ES	1,00 – 160 m <sup>3</sup> /h	0 508 3100
GT 4 – DN 25 – ZS	0,04 – 6 m <sup>3</sup> /h	0 509 0025
G 6 – DN 25 – ZS	0,06 – 10 m <sup>3</sup> /h	0 509 1025
G 10 – DN 40 – ZS	0,10 – 16 m <sup>3</sup> /h	0 509 2040
G 16 – DN 40 – ZS	0,16 – 25 m <sup>3</sup> /h	0 509 3040
G 25 – DN 50 – ZS	0,25 – 40 m <sup>3</sup> /h	0 509 4050
G 40 – DN 65 – ZS	0,40 – 65 m <sup>3</sup> /h	0 509 5065
G 40 – DN 80 – ZS	0,40 – 65 m <sup>3</sup> /h	0 509 6080
G 65 – DN 80 – ZS	0,65 – 100 m <sup>3</sup> /h	0 509 7080
G 100 – DN 100 – ZS	1,00 – 160 m <sup>3</sup> /h	0 509 8100



## 05. Balgengaszähler-Zubehör

05. Diaphragm gasmeter-accessories  
05. Accessoires de compteur à soufflets



Anschlußstücke für Einstutzen-Balgengaszähler, DVGW-registriert, für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260, GAT DN 25 – DN 50 mit Prüfstopfen, gelb chromatiert. GAT DN 65 – DN 100 ohne Prüfstopfen, lackiert

Connecting pieces for diaphragm gasmeters, DVGW registered, for gas accordance with DVGW code of practice G 260, GAT DN 25 – DN 50 with testing plug, yellow chromated. GAT DN 65 – DN 100 without testing plug, painted

Pieces de raccordement pour compteurs à soufflet, enregistré selon DVGW, pour gaz selon directive DVGW G 260, GAT DN 25 – DN 50 avec bouchon de contrôle. GAT DN 65 – DN 100 sans bouchon de contrôle, laqué

Artikelbezeichnung Article designation Désignation de l'article	passend für appropriate for bon pour	Bestell-Nummer Ordering number No. de commande
GAT DN 25	GT 4 / G 6	0 510 4025
GAT DN 40	G 10 / G 16	0 510 5040
GAT DN 50	G 25	0 510 6050
GAT DN 65	G 40	0 510 0065
GAT DN 80	G 40 / G 65	0 510 1080
GAT DN 100	G 100	0 510 3100

Verschlußkappe VK gelb chromatiert, Überströmkappe ÜK gelb chromatiert, Prüfkappe PK, verzinkt

Locking cap VK yellow chromated, streaming cap ÜK yellow chromated, testing cap PK, galvanized

Bouchon VK, chape de déborder ÜK, chape de contrôle PK, galvanisé

VK 25	GAT DN 25	0 506 1025
VK 40	GAT DN 40	0 506 4040
VK 50	GAT DN 50	0 506 7050
ÜK 25	GAT DN 25	0 506 2025
ÜK 40	GAT DN 40	0 506 5040
ÜK 50	GAT DN 50	0 506 8050
PK 25-1*	GAT DN 25	0 503 3025
PK 25-2*	GAT DN 25	0 503 4025
PK 40-1*	GAT DN 40	0 503 5040

\* PK...-1 = mit 1 Hahn

PK...-2 = mit 2 Hähnen

\* PK...-1 = with 1 cock

PK...-2 = with 2 cocks

\* PK...-1 = avec 1 robinet

PK...-2 = avec 2 robinets

Verschraubung, DVGW-registriert, gelb chromatiert, (Gewindestutzen, Überwurfmutter, Dichtung)

Fitting, DVGW registered, yellow chromated, (connecting piece, throw on nut and gasket)

Boulonnement, enregistré selon DVGW, (tubulure de filetage, écrou de jetage et joint)

DN 25	GT 4 / G 6	Zweistutzen	0 503 0025
DN 40	G 10 / G 16	Two-pipe	0 503 0040
DN 50	G 25	Bitube	0 503 0050