



H8056

Robuuste, handbediende 2-weg Gietijzeren GG40 Genebre vlinderklep type LUG voorzien van hendel.

DOORLAAT

DN50 (2") tot DN500 (20")

AANSLUITING

- Bouwvorm: EN593
- Inbouwmaat: EN558-1, BS5155, ISO 5752
- DIN 3202 K1
- Aansluiting: DIN PN6/10/16, ANSI 150
- Opbouwflens volgens ISO 5211

BEDRIJFSDRUK

(geldt voor vloeistoffen cattogorie 2 (PED 97/23/CE)

DN50 - DN150: 16 bar

DN200 - DN300: 10 bar

TEMPERATUUR BEREIK

Van -20° tot +120°C

MATERIALEN

Huis: GG40 met epoxy coating min 200 micron.

Klepblad: AISI 316 andere materialen op aanvraag.

Afchting: EPDM, andere afdichtingen op aanvraag.

Medium temperatuur van -20 tot 120°C

As: AISI 416

As afdichting: EPDM

DOORSTROMINGSRICHTING

Naar keuze.

MONTAGE

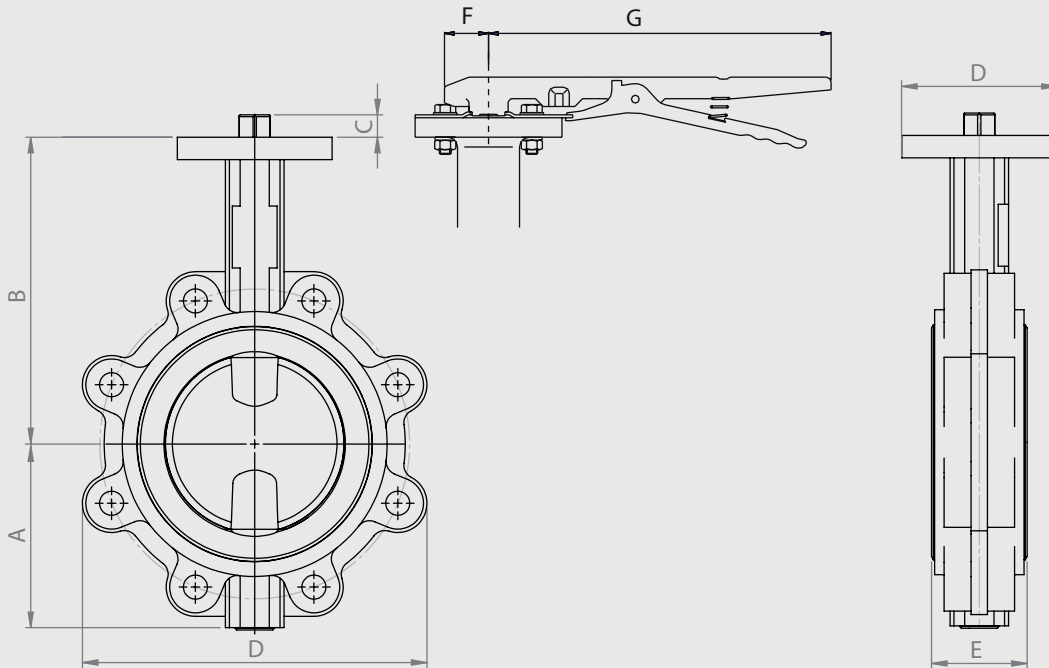
Raadpleeg aanbeveling voor inbouw industriële afsluiters.

MEDIUM

Neutrale gassen en vloeistoffen. Voor toepassingen met agressieve media bestendigheidstabel raadplegen. Bepaalde media kunnen het draaimoment verhogen.

BEDIENING (Standaard)

Met lange hendel



Vlinderklep EPDM zitting GG40 RVS316 klepblad met hendel

Doorlaat[mm] aansluiting[mm]		max. druk [bar]	M(1) +30% [Nm]	Flens	4-kant	Kv [m ³ /h]	Inbouwmaat [mm] en gewicht [kg]								Bestelcode
DN	Rp	PN					A	B	C	D	E	F	G	Gewicht	
50	2	16	18	F05	11	125	79	240	16	90	43	28	216	4,20	3H8056003340
65	2.1/2	16	20	F05	11	244	93	240	16	90	46	28	216	4,80	3H8056003345
80	3	16	28	F05	11	399	103	245	16	90	46	28	216	6,00	3H8056003350
100	4	16	48	F07	14	727	120	265	16	90	52	33,5	216	8,10	3H8056003355
125	5	16	75	F07	14	1190	133	290	16	90	56	33,5	216	9,80	3H8056003360
150	6	16	122	F07	17	1600	158	240	30	125	56	33,5	300	13,00	3H8056003365
200	8	10	225	F07/F10	17	2868	180	280	30	125	60	45	300	17,50	3H8056003370
250	10	10	372	F10	22	4697	216	325	40	125	68	45	300	28,50	3H8056003375
300	12	10	558	F10/F12	22	6987	251	351	40	150	78	45	290	49,60	3H8056003380

