

SPECIFIKACE:

- . Certifikát NF ROBGAZ N° ROB 064-R2, v souladu s NF EN 13774 a NF EN 549
- . Prodloužené těleso (krk) z důvodu tepelné izolace
- . Stavební délka podle ISO 5752 NF 29305
- . Montážní nadstavba dle ISO 5211
- . Výstupní zkoušky dle ISO 5208
- . ATEX skupina II, kategorie 2
- . Typ **LUG** – přírubové /koncové těleso GN10
- . Plnopřúchozí hřidel
- . Vyměnitelné pružné O-kroužky
- . Talíř z nerez oceli do DN100
- . Nátěr tělesa: Rilsan; barva RAL 5024; tloušťka nátěru 250-300 my
- . Zajištění polohy: 9ti-polohová ruční páka



Zesílení ok u DN200:

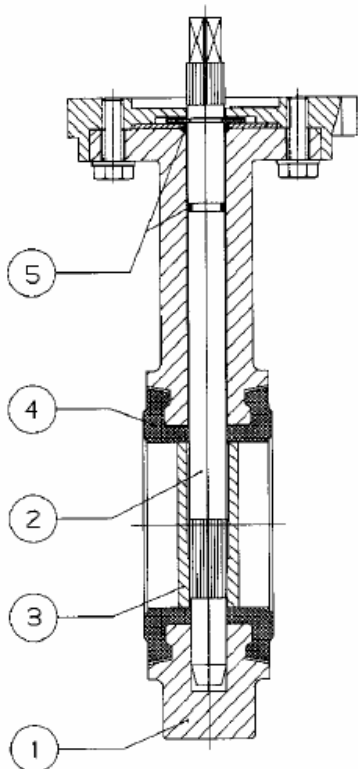
POUŽITÍ:

- . Plyn
- . Max. teplota: 60°C
- . Min. teplota: - 20°C
- . Max. tlak: 5 bar (MOP 5)

ROZSAH:

- . S ruční pákou (Ref. 1181) od DN 40 do DN 200
- . S převodovkou (Ref. 1197) od DN 40 do DN 200

MATERIÁLY:

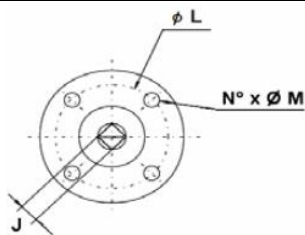


Č.	NÁZEV	MATERIÁL
1	Těleso	EN-GJS-500.7; Rilsanový nátěr
2	Hřidel	SS 420
3	Talíř DN40 až N100	SS 316
3	Talíř DN40 až DN100	EN-GJS-500.7 s pochromováním
4	Sedlo	BUNA na plyn
5	O-kroužky	NBR

UPOZORNĚNÍ: Uvedené pokyny a informace nejsou závazné a společnost Bickel and Wolf spol. s r.o. se zřiká odpovědnosti za případné škody. Zákazník je povinen si sám ověřit vhodnost zvolených výrobků pro požadované provozní podmínky

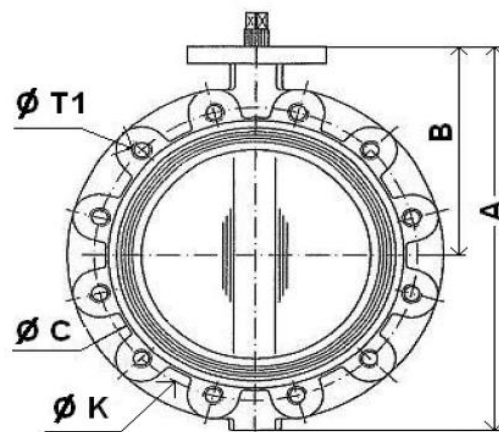
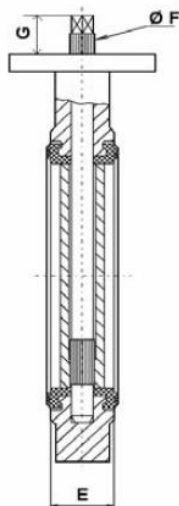
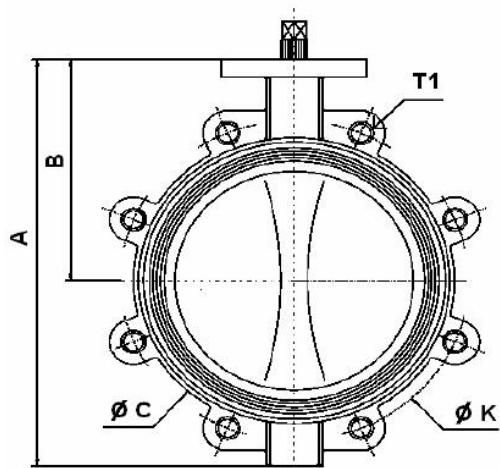
VELIKOST (PN10):

1. Klapky s volnou hřídelí:



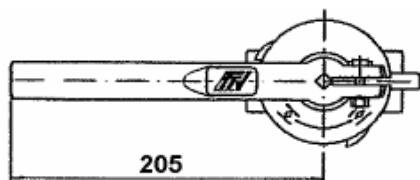
DN 32 - 150

DN 200

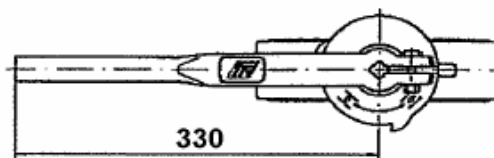


	DN	40	50	65	80	100	125	150	200
Ref. 1181	A	205	224	241	256	294	327	354	438
	B	140	154	160	172	185	204	214	256
	C	83	102	115	136	157	192	220	275
	E	33	43	46	46	52	56	56	60
	F	10,5	10,5	14,5	16,5	16,5	18,5	18,5	22,5
	G	30	30	30	30	30	30	30	30
	J	8	8	9	11	11	14	14	17
	K	110	125	145	160	180	210	240	295
	L	70	70	70	70	70	70	70	70
	N° x M	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9
	T1	M16	M16	M16	M16	M16	M16	M20	M20
	Počet ok	4	4	4	8	8	8	8	8
	Kg	3	3,5	4,5	6,5	8	11	12	18,5

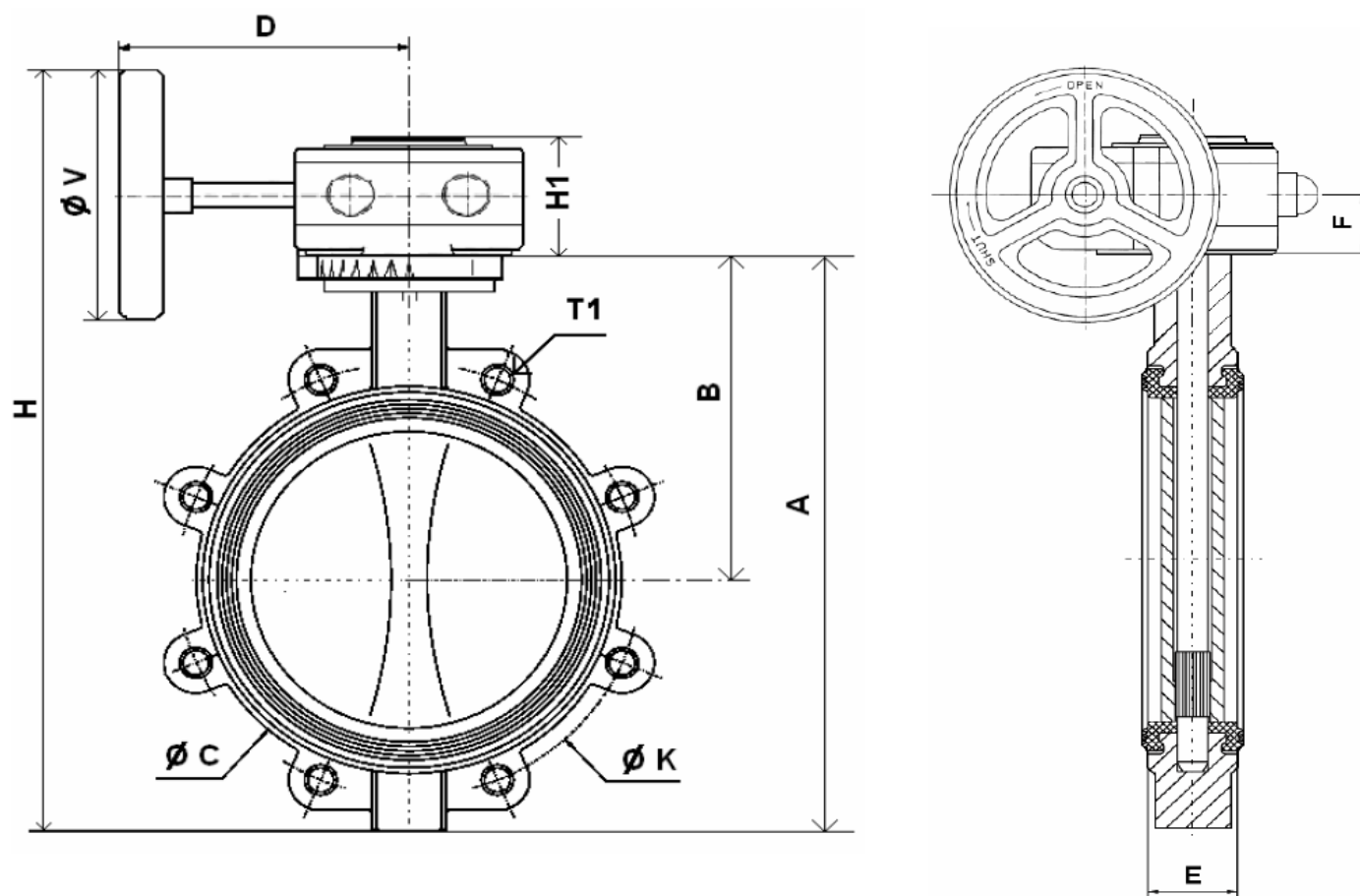
2. Ruční páka:



DN 32 - 100



DN 125 - 200

VELIKOST (PN10):**3. Klapky s ruční převodovkou:**

DN	40	50	65	80	100	125	150	200
A	205	224	241	256	294	327	354	438
B	140	154	160	172	185	204	214	256
C	83	102	115	136	157	192	220	275
E	33	43	46	46	52	56	56	60
F	10,5	10,5	14,5	16,5	16,5	18,5	18,5	22,5
G	30	30	30	30	30	30	30	30
J	8	8	9	11	11	14	14	17
K	110	125	145	160	180	210	240	295
L	70	70	70	70	70	70	70	70
N°x M	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9
T1	M16	M16	M16	M16	M16	M16	M20	M20
Počet ok	4	4	4	8	8	8	8	8
Kg	3	3,5	4,5	6,5	8	11	12	18,5

KROUTÍCÍ MOMENT (Nm, vč. koeficientu bezpečnosti 30%):

DN	40	50	65	80	100	125	150	200
PN5	9	11	20	29	47	82	130	210

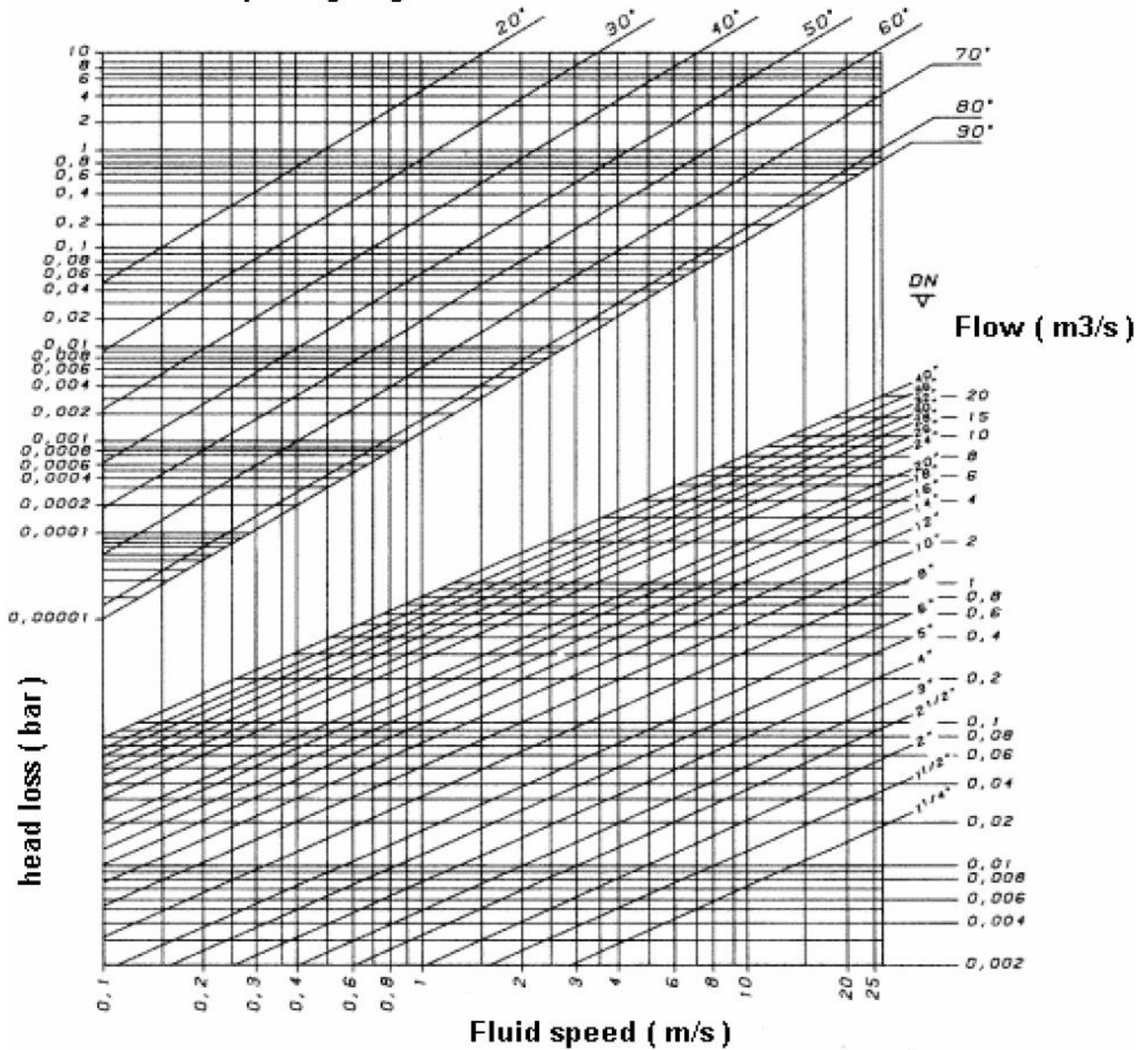
**PŘÍRUBOVÉ UZAVÍRACÍ KLAPKY
NA PLYN NF ROBGAZ N° ROB 064-R2
Ref. 1181**

**Ref.: DS 1181
Rev.: 10
Datum: 06/09**

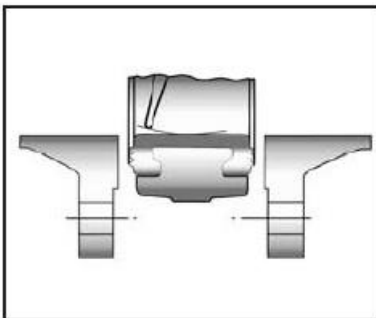
bickel
stroje - armatury **wolf**
přístroje - servisní služby

TLAKOVÁ ZTRÁTA:

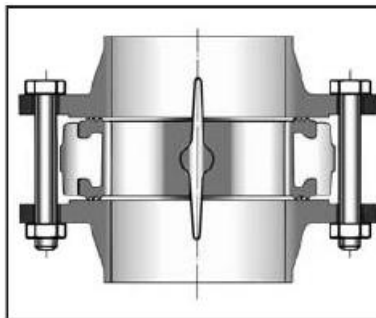
Opening angle



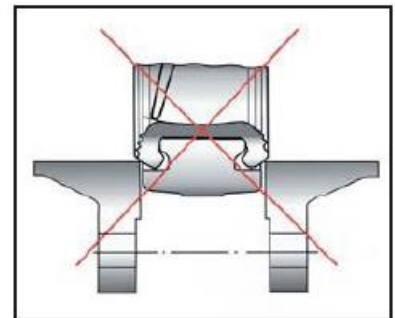
NEZBYTNÉ POKYNY PRO SPRÁVNÉ POUŽITÍ:



Skladujte v pootevřené poloze!



Při utahování šroubů během montáže je třeba mít klapku plně otevřenou!!!



Uzavírací klapky nemontujte mezi volně otočné příruby!!! Nedotahovat přírubu s plochým čelem na těleso - netěsní!!!