

**MEZIPŘÍRUBOVÉ UZAVÍRACÍ KLAPKY
NA PLYN NF ROBGAZ N° ROB 064-R2
Ref. 1141**

Ref.: DS 1141
Rev.: 10
Datum: 06/09

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

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 Wafer - mezipřírubové těleso
- . K montáži mezi příruby PN10
- . Plnoprůchozí hřídel
- . Vyměnitelné pružné O-kroužky
- . Talíř z nerezové oceli do DN100
- . Nátěr tělesa: Rilsan; barva RAL 5024; tloušťka nátěru 250-300 my
- . Zajištění polohy: 9ti-polohová ruční páka



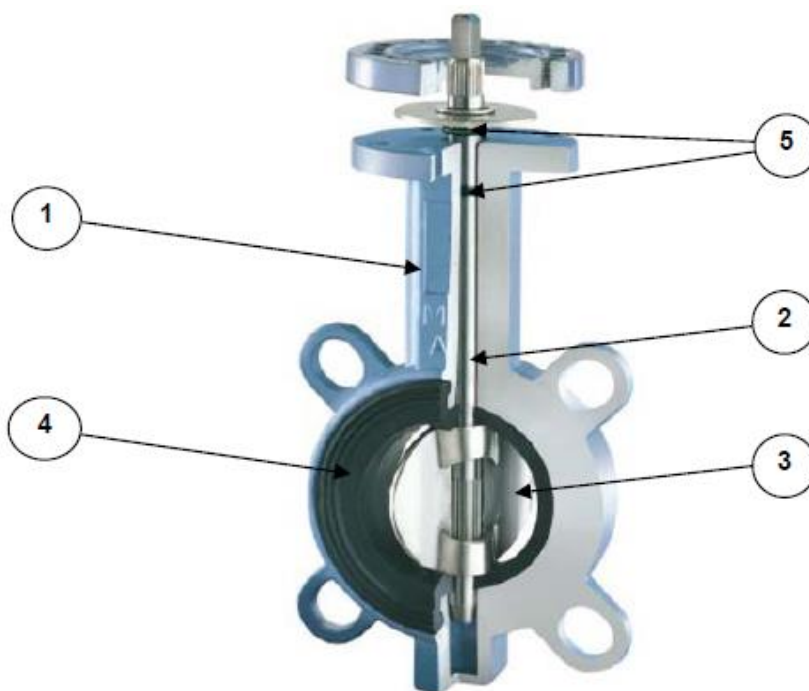
POUŽITÍ:

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

ROZSAH:

- . S ruční pákou od DN 40 do DN 200
- . S převodovkou od DN 40 do DN 200

MATERIÁLY:

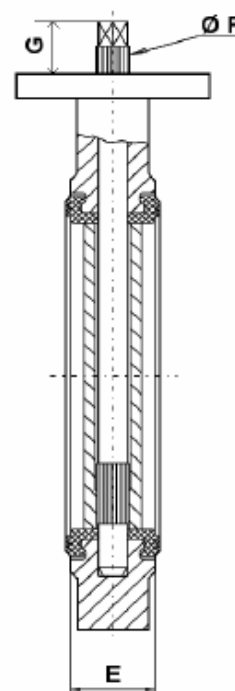
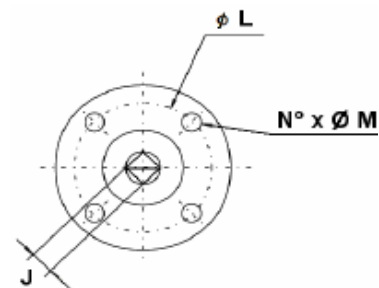
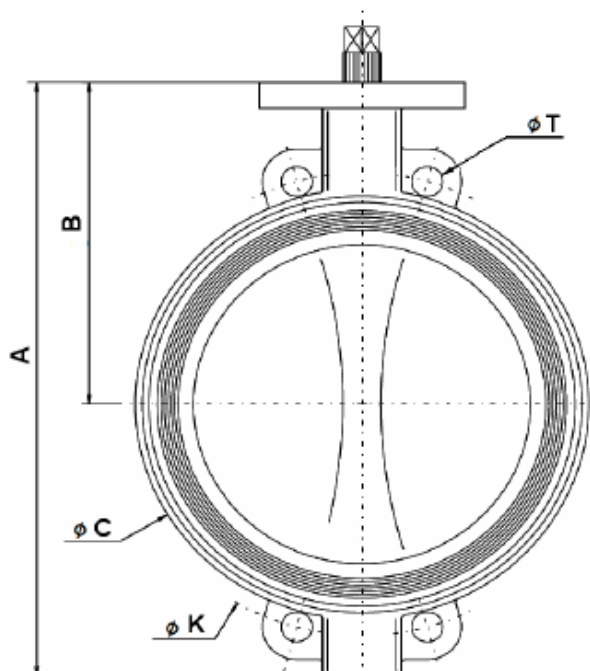


Č.	NÁZEV	MATERIÁL
1	Těleso	EN-GJS-500.7; Rilsanový nátěr
2	Hřídel	SS 420
3	Talíř DN40 až DN100	SS 316
3	Talíř DN40 až DN100	EN-GJS-500.7 s pochromováním
4	Sedlo	BUNA na plyn
5	O-kroužky	NBR

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

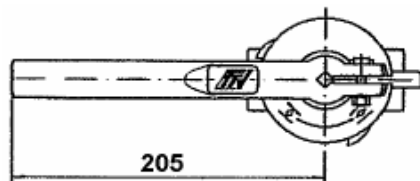
VELIKOST (PN10):

1. Klapky s volnou hřídelí:

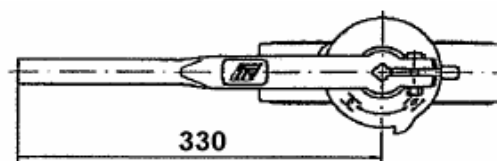


DN	40	50	65	80	100	125	150	200
A	206	228	243	266	294	324	349	438
B	140	156	162	170	185	207	216	256
C	82	102	119	135	155	185	208	270
E	33	43	46	46	52	56	56	60
F	10,5	10,5	14,5	16,5	16,5	18,5	18,5	22,5
G	30	30	30	30	30	30	30	30
J	8	8	9	11	11	14	14	17
K	110	125	145	160	180	210	240	295
L	70	70	70	70	70	70	70	70
N°xM	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9	4 x 9
T	18	18	18	18	18	18	23	23
Kg	2	3,5	4,5	5	6,5	8	9	15

2. Ruční páka:



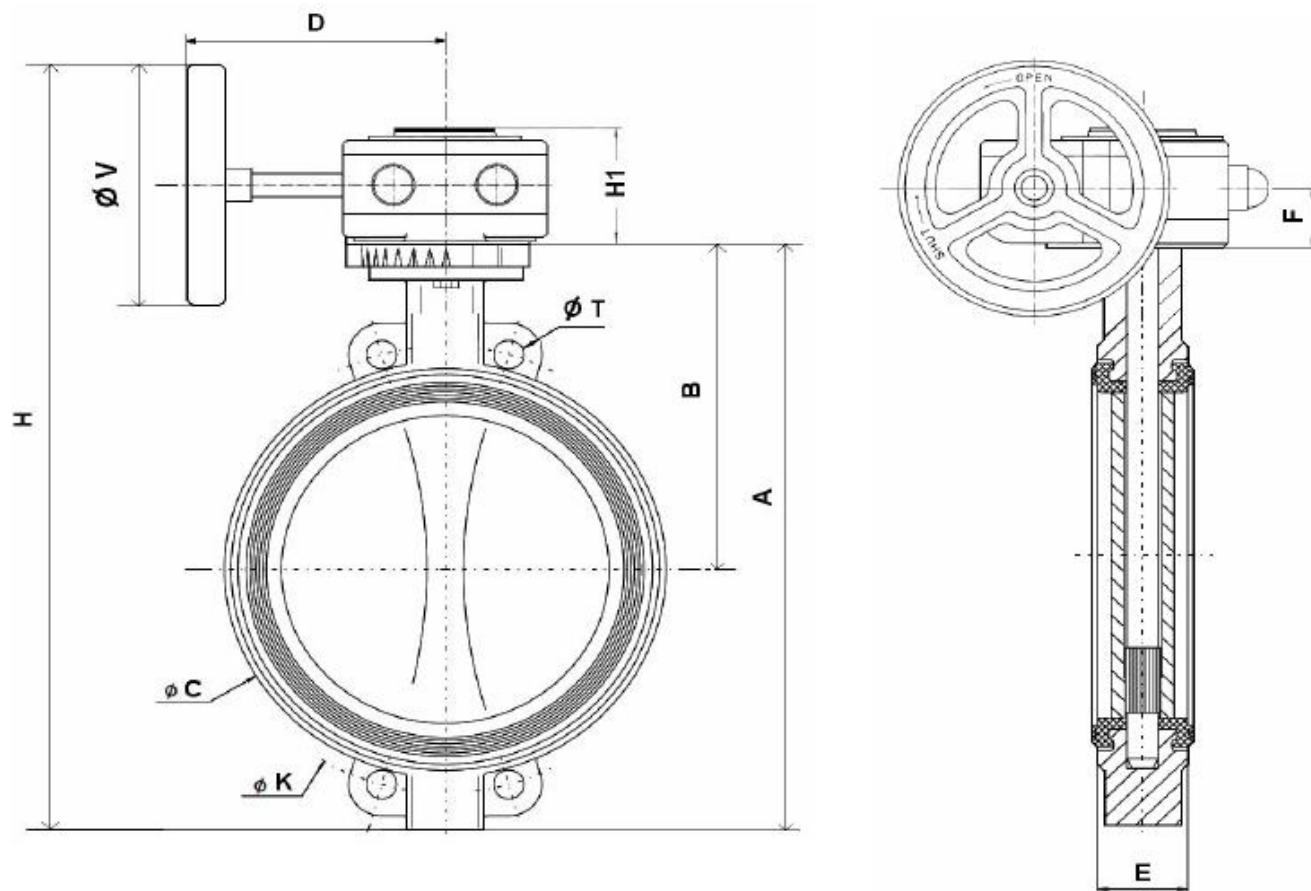
DN 32 - 100



DN 125 - 200

VELIKOST (PN10):

3. Klapky s ruční převodkou:

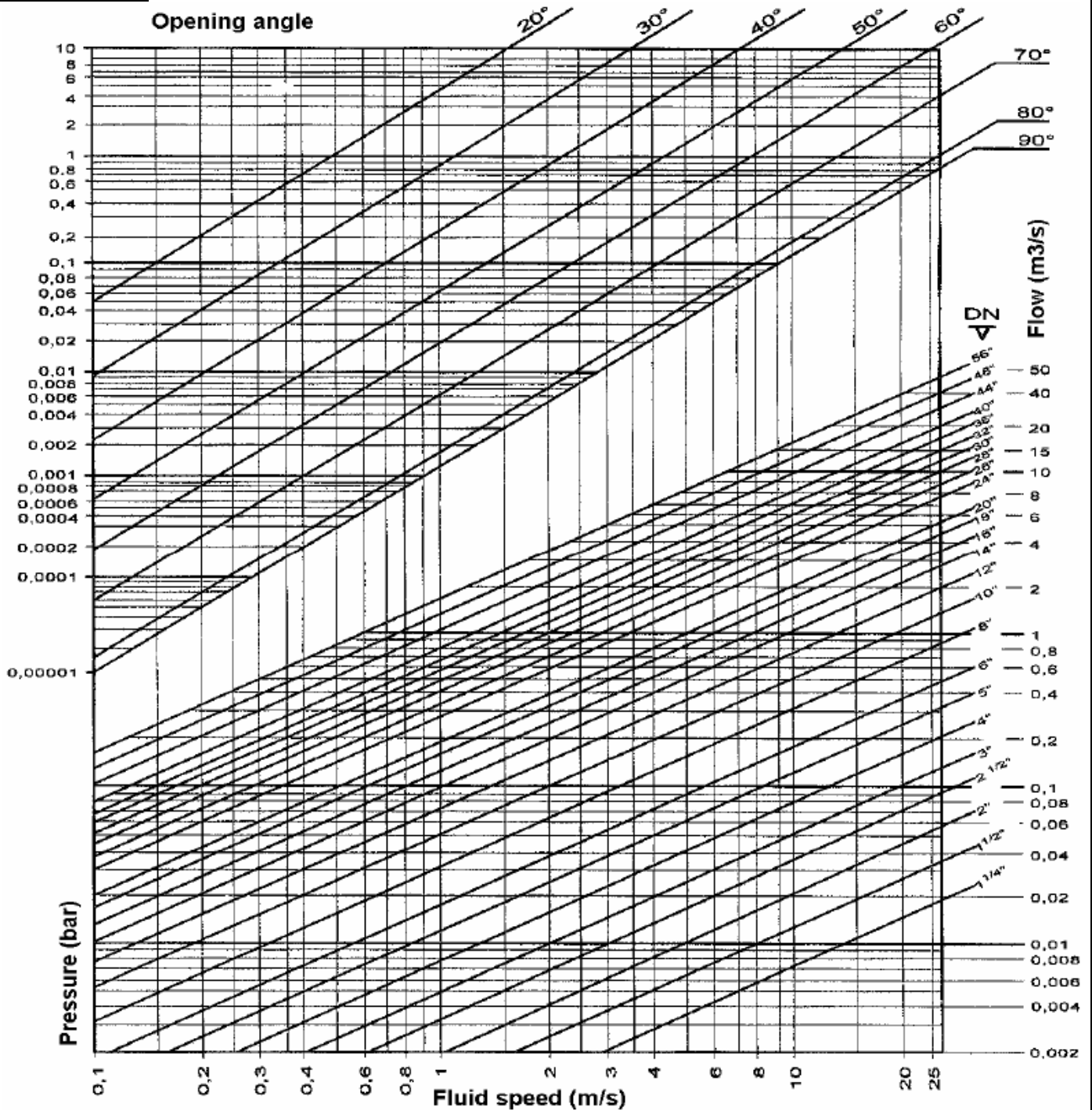


DN	40	50	65	80	100	125	150	200
A	206	228	243	266	294	324	349	438
B	140	156	162	170	185	207	216	256
C	82	102	119	135	155	185	208	270
D	120	120	120	120	120	120	120	120
E	33	43	46	46	52	56	56	60
F	28	28	28	28	28	28	28	28
H	304	326	341	364	392	452	477	566
H1	58	58	58	58	58	58	58	58
K	110	125	145	160	180	210	240	295
T	18	18	18	18	18	18	23	23
V	140	140	140	140	140	200	200	200
Kg	3,2	4,7	5,7	6,2	7,7	9,9	10,9	16,9

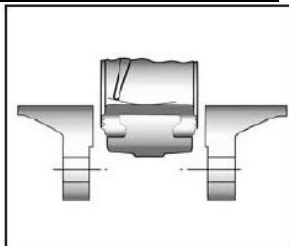
KROUTÍCÍ MOMENT (Nm, vč. koeficientu bezpečnosti 30%):

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

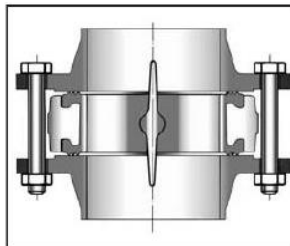
TLAKOVÁ ZTRÁTA:



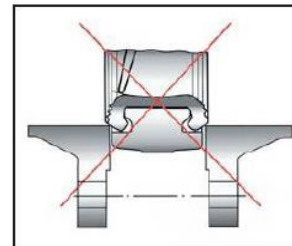
NEZBYTNÉ POKYNY PRO SPRÁVNÉ POUŽITÍ:



Skladujte v pootevřené poloze.



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



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