

PŘEPÍNAČÍ VENTIL (LOGICKÁ FUNKCE 'OR') Série T65C

G1/8 & G1/4



Umožňuje spojení dvou vstupních signálů v jeden výstupní

Mohou být použity k provedení 'OR' logické funkce

Mohou být spojené k ovládání ze tří nebo více zdrojů

Výměnné ventily mohou být vzájemně propojené

TECHNICKÁ DATA

Médium:

Tlakový vzduch, filtrovaný, mazaný nebo nemazaný, inertní plyny

Velikost připojovacího závitu:

G1/8 (T65C1800)

G1/4 (T65C2800)

Provozní tlak:

0,7 ... 10 bar

Provozní teplota:

-20°C ... +80°C

Pokud chcete používat zařízení při teplotách pod 2°C, kontaktujte prosím naši technickou kancelář.

MATERIÁLY

Tělo: slitina zinku

Kulička: nitril

Sedlo ventilu: mosaz

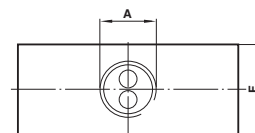
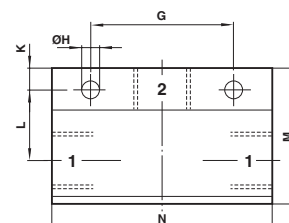
| | Velikost připojení | Průtokový faktor | | | Tok při 6 - 5 bar (l/min) | kg | TYPY*3) |
|--|--------------------|------------------|------|--------|---------------------------|-------|----------|
| | | C *1) | Cv | Kv *2) | | | |
| | G 1/8 | 1,7 | 0,42 | 0,364 | 412 | 0,055 | T65C1800 |
| | G 1/4 | 2,6 | 0,64 | 0,56 | 631 | 0,130 | T65C2800 |

*1) Měřeno v dm³/ (s.bar)

*2) Měřeno v m³/ h

*3) Pro verze NPT uveďte A v číslici C, např. T65A1800.

| A | F | G | ØH | K | L | M | N | TYP |
|-------|----|----|------|---|----|----|----|----------|
| G 1/8 | 15 | 20 | 5,25 | 6 | 10 | 25 | 36 | T65C1800 |
| G 1/4 | 20 | 25 | 5,25 | 8 | 12 | 30 | 50 | T65C2800 |



Pro další informace



www.norgren.com/info/cz7-105