

TTV

Uzavírací klapky mezipřírubové

- Uzavírací nebo regulační prvek pro kapalná a plynná média.
- Možnost širokého použití v různých odvětvích průmyslu.
- Provedení přímé, mezipřírubové, hladké (WAFER) nebo se závitovými oky (LUG).
- Ovládání ruční pákou, převodovkou, elektropohonem nebo pneupohonem.
- Jmenovitý tlak PN 10 (pro DN 250 až DN 1000), PN 16 (pro DN 40 až DN 200).
- Materiál tělesa tvárná litina, manžeta dle tabulky.



Typ	Popis
TTV	Uzavírací klapka
Kód	Provedení
W	mezipřírubová hladká
L	mezipřírubová se závitovými oky
Kód	Materiál klapky
203, 209	tvárná litina s nerez hřídělí
Kód	Materiál talíře
2	tvárná litina GGG 50
4	nerez 1.4408
Kód	Materiál manžety
E	EPDM -5 až 110 °C
T	EPDM-HT -10 až 130 °C
V	VITON -5 až 180 °C
N	NBR -10 až 80 °C
P	SILICON -30 až 150 °C
Kód	Jmenovitá světlost
XXX	DN 40 až DN 1000
DAN	ovládání dvojčinným pneupohonem OMAL
SRN	ovládání jednočinným pneupohonem OMAL

Příklad objednávky: TTV-W-2094E

V poptávce či objednávce prosíme uvést úplné typové číslo a způsob ovládání, nebo základní provozní podmínky (médium, teplota, tlak) pro optimální navržení klapky.