

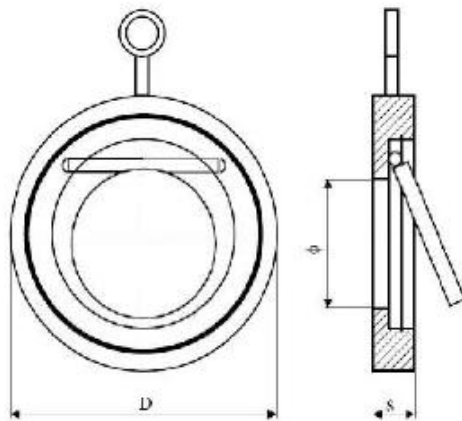


## ZAWÓR ZWROTNY KWASOODPORNY KLAPOWY **WKP**

- PN 16/10
- temperatura -10°C do +130°C
- międzykołnierzowy
- przepływ zredukowany
- przyłga gniazda metal/metal
- metalowe lub teflonowe uszczelnienie kuli
- Przeznaczenie: Woda, para wodna, oleje mineralne i pochodzenia organicznego, roztworów kwasów i zasad, ketonów, estrów, środków piorących, płynów hamulcowych i trudnopalnych cieczy hydraulicznych typu HSC i HSD.

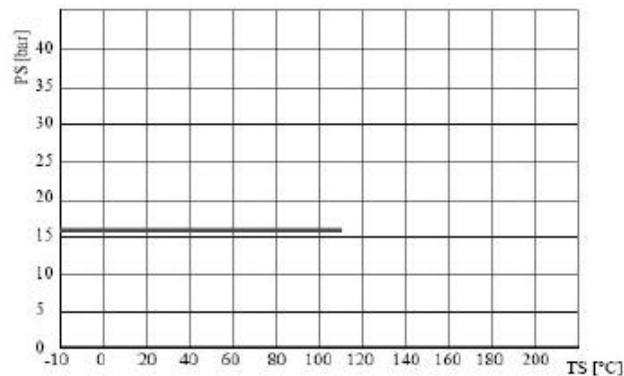


### schemat



nazwa części	materiał
korpus	AISI 321
klapa	AISI 321
oś	AISI 321
uszczelka O-ring	NBR
ucho	St3S ocynkowane

### wykras T-P



### wymiary

DN	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
D (mm)	94	109	129	144	164	195	221	276	330	284
Ø (mm)	21	30	41	50	75	96	96	155	200	240
S (mm)	15	15	15	17	17	18	18	28,5	33,5	38
Waga (kg)	0,5	0,8	1,25	1,5	2,25	3,0	4,5	9,3	15,0	22