

DP-14k KUREK KULOWY KOŁNIERZOWY DO CYSTERN

ZAKRES ŚREDNIC

DN100

CHARAKTERYSTYKA

Kurki kulowe typu DP-14k to kurki odcinające-rozbieralne. Kurki aluminiowe są przeznaczone do cystern. Kurki powinny pracować tylko w pozycji całkowicie otwartej lub całkowicie zamkniętej. Charakteryzują się prostą budową oraz można je regenerować.

PARAMETRY PRACY

Ciśnienie nominalne:

C4-PN6, C5- PN10

Temperatura:

T1 - od -30°C do +150°C

T3 - od -30°C do +100°C

NAZWA CZĘŚCI	WERSJA
	AL
	Zastosowane materiały
Korpus:	3.1325 (PA6-aluminium)
Kula:	1.4301 lub 1.0038+CrNi
Trzpień:	1.4301
Przyłącze:	3.1325 (PA6-aluminium)
Uszczelnienia kuli:	PTFE
Uszczelnienia trzpienia:	PTFE
Rączka:	1.0038 cynkowana lub 1.4301

