

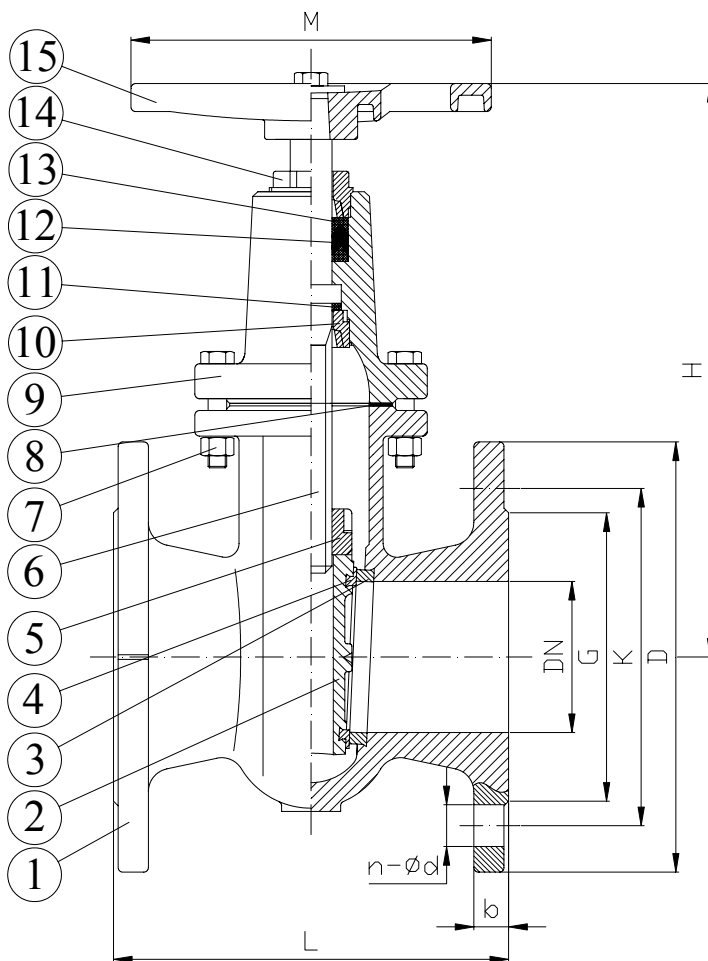
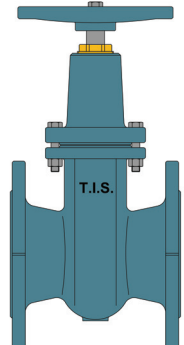
ZASUWA KOŁNIERZOWA Z USZCZELNIENIEM METALOWYM PN10 KRÓTKA
METAL SEATED GATE VALVE PN10 SHORT BODY

ZASTOSOWANIE:

Do ciepłej i zimnej wody, cieczy nieagresywnych (z wyłączeniem kwasów i płynów łatwopalnych)

APPLICATION:

Hot and cold water, not aggressive liquids (acid and inflammable excluded).



DN	G	K	D	L	H	M	n-ød	b	W(kg)
350	430	460	505	290	794	305	16-23	26	215
400	482	515	565	310	871	305	16-28	28	282

KOLOR: Niebieski RAL 5000.

COLOUR: Blue RAL 5000.

WYKONANIE WG. NORMY:	EN 1171 EN1074-1 i EN 1074-2
DŁUGOŚĆ ZABUDOWY:	EN 558-1 Serie 15
KOŁNIERZE:	EN 1092-2
TESTOWANE WG. NORMY:	EN 12266
TEMP. ROBOCZA:	≤ 120°C
DESIGN STANDARD:	EN 1171 EN1074-1 and EN 1074-2
FACE TO FACE:	EN 558-1 Serie 15
FLANGES:	EN 1092-2
TESTS:	EN 12266
WORKING TEMP.:	≤ 120°C

CIŚNIENIE ROBOCZE/WORKING PRESSURE:
DN350-400 PN 4

CZĘŚCI PART	MATERIAŁY MATERIALS
1 KORPUS BODY	GJL 250 GJL 250
2 KLIN WEDGE	GJL 250 GJL 250
3 PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY SEALING RING	MOSIĄDZ BRASS
4 PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY SEALING RING	MOSIĄDZ BRASS
5 NAKRĘTKA TRZPIENIA STEM NUT	MOSIĄDZ BRASS
6 TRZPIEŃ STEM	STAL NIERDZEWNA AISI 420 SS AISI 420
7 ŚRUBA I NAKRĘTKA BOLT AND NUT	STAL OCYNKOWANA GALVANIZED STEEL
8 USZCZELKA GASKET	GRAFITE GRAPHITE
9 POKRYWA BONNET	GJL 250 GJL 250
10 TULEJA BUSHING	MOSIĄDZ BRASS
11 PODKŁADKA WASHER	DERLIN DERLIN
12 USZCZELKA GASKET	DERLIN DERLIN
13 USZCZELKA GASKET	NBR NBR
14 TULEJA USZCZELNIENIA PACKING GLAND	MOSIĄDZ BRASS
15 KÓŁKO HANDWHEEL	GJL 250 GJL 250