

TRÓJNIK KOŁNIERZOWY "T"

NR KAT. K – 500



Zastosowanie

Stosowany do łączenia armatury kołnierzowej w instalacjach wodociągowych, kanalizacyjnych oraz przemysłowych transportujących inne płyny chemicznie obojętne o temp. do 50°C

Cechy konstrukcyjne

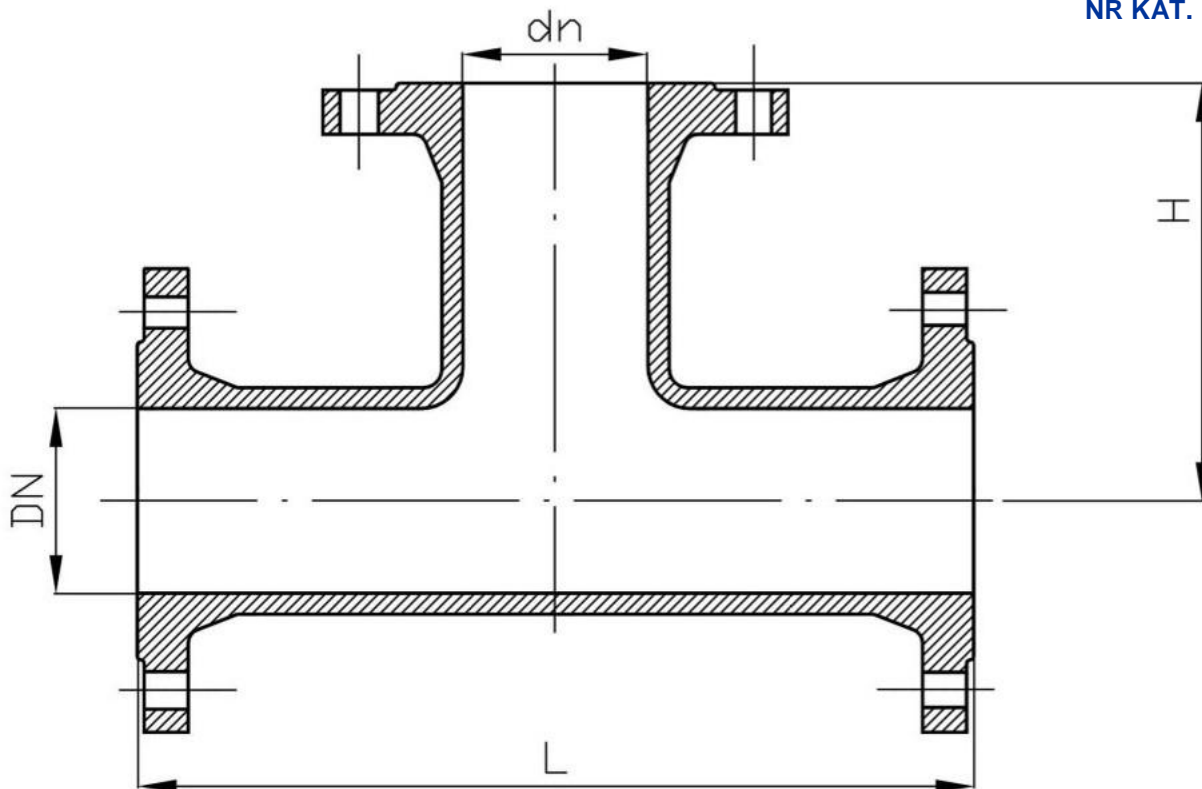
- * zakres średnic DN 50 – DN 400
- * korpus – żeliwo szare GJL-250
- * farba bitumiczna czarna lub proszkowa RAL-5005

Dane techniczne, normy

- * przyłącze kołnierzowe wg PN-EN 1092-2:1999
- * ciśnienie nominalne PN 10/16
- * farby z atestem do wody pitnej
- * materiał: PN-EN 1561:2012

TRÓJNIK KOLNIERZOWY "T"

NR KAT. K - 500



TRÓJNIKI KOLNIERZOWE "T"													
DN	50	80	80	100	100	100	150	150	150	200	200	200	200
Dn	50	50	80	50	80	100	80	100	150	80	100	150	200
L	310	335	335	365	365	365	445	445	445	525	525	525	525
H	155	165	165	175	180	180	215	215	220	240	245	255	260
TRÓJNIKI KOLNIERZOWE "T"													
DN	250	250	250	250	250	300	300	300	300	400	400	400	400
Dn	80	100	150	200	250	80	100	150	200	200	250	300	400
L	700	700	700	700	700	800	800	800	800	900	900	900	900
H	265	275	300	325	350	290	300	325	350	350	350	450	450