

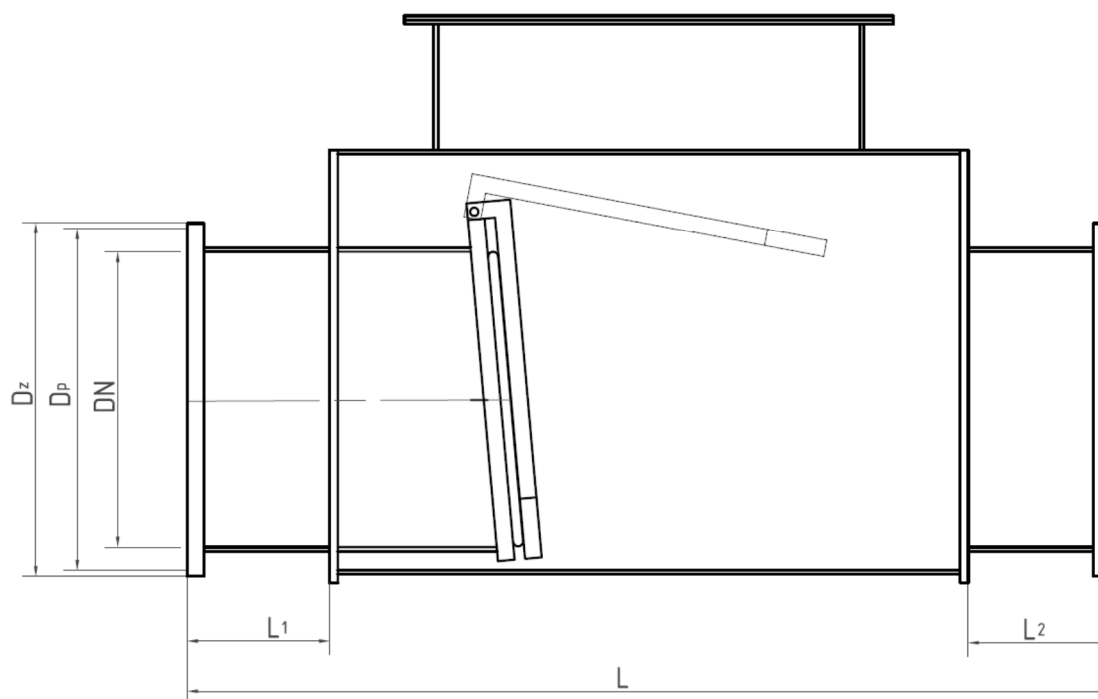
s.1

KLAPA ZWROTNA SIECIOWA KOŁNIERZOWA – HDPE

Charakterystyka:

Klapa zwrotna sieciowa bosa (przeciwcofkowa) z klapą płaską. Przeznaczona jest do montażu na rurociągu grawitacyjnego i tłoczego, rurociągach kanalizacyjnych, melioracyjnych i wód opadowych, itp. Zabezpiecza instalację przed cofnięciem się wody lub ścieków.

Warianty wykonania, jako skośna z króćcem o kącie nachylenia kłapy ok. 5° lub prosta.



DN	150	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1200
L	800	850	1000	1200	1400	1500	1600	1800	2200	2300	2600
L ₁	180	180	200	250	300	300	300	350	400	400	450
L ₂	180	180	200	250	300	300	300	350	400	400	450

Materiały:

- HDPE – korpus i klapa
- Stal kwasoodporna 1.4301 – zawias i pierścień uszczelki

Uszczelnienie:

Miękkie elastomerowe EPDM lub NBR, umieszczone obwodowo

Wykonanie:

Króćce zakończone kołnierzem do połączenia kołnierzewego z rurociągiem
Średnice kołnierzy wg EN 1092-1, owiert wg PN 10

Możliwe są inne nietypowe rozwiązania do wykonania po uzgodnieniu z producentem !

JARHAND PLUS - Zastrzega się prawo wprowadzania zmian technicznych - The right to make technical changes is reserved - Sous reserve de modifications techniques - Technische Änderungen vorbehalten

Wyłączny przedstawiciel i dystrybutor mobilnych systemów ochrony przeciwpowodziowej **ThyssenKrupp Bautechnik GmbH** w Polsce

ZASUWY WRZECIONOWE, ZASUWY KANAŁOWE, ZASTAWKI SZANDOROWE,
KLAPY ZWROTNE, REGULATORY PRZEPŁYWU, WYPOSAŻENIE ZBIORNIKÓW P.POŻ.,
KONSTRUKCJE STALOWE, PROJEKTOWANIE, DORADZTWO TECHNICZNE

NIP: 7831769155
REGON: 368986786