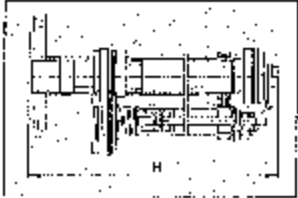


Rys. szczegółowy armatury do płukania kanałów

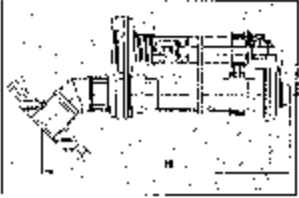
Armatura do płukania z prostym odejściem kornierowym

Nr kat.	Przyłącze	H/mm	Przykrycie rurociągów *
9831	Kornierz DN 50, prosty	1050	1,25
9831	Kornierz DN 50, prosty	900	1,50
9831	Kornierz DN 50, prosty	800	2,00
9831	Kornierz DN 80, prosty	1050	1,25
9831	Kornierz DN 80, prosty	900	1,50
9831	Kornierz DN 80, prosty	800	2,00



Armatura do płukania z odejściem kornierowym 45°

Nr kat.	Przyłącze	H/mm	Przykrycie rurociągów *
9832	Kornierz DN 50, 45°	1000	1,25
9832	Kornierz DN 50, 45°	1250	1,50
9832	Kornierz DN 50, 45°	1750	2,00
9832	Kornierz DN 80, 45°	1000	1,25
9832	Kornierz DN 80, 45°	1250	1,50
9832	Kornierz DN 80, 45°	1750	2,00



Armatura do płukania z kątowym złączeniem wciśkowym 90°

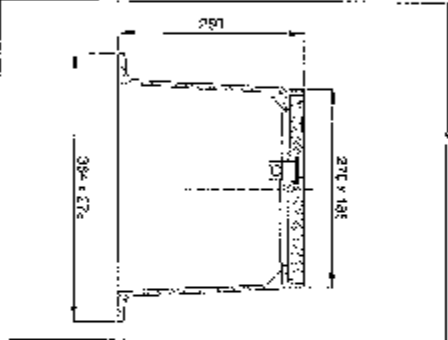
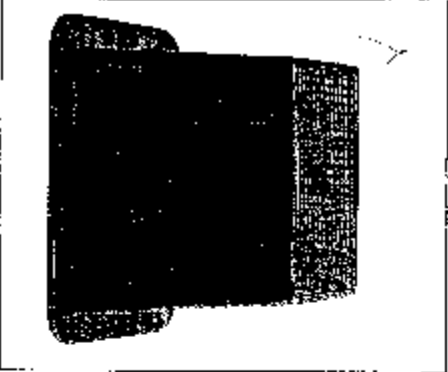
Nr kat.	Przyłącze	H/mm	Przykrycie rurociągów *
9833	d 63, złączka wciśkana, 90°	1125	1,25
9833	d 63, złączka wciśkana, 90°	1375	1,50
9833	d 63, złączka wciśkana, 90°	1875	2,00



* Inne długości na zamówienie

Skrzynka uliczna do armatury do płukania kanałów

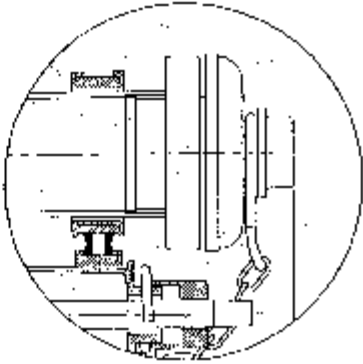
Komplet z pokrywą



Dane techniczne:

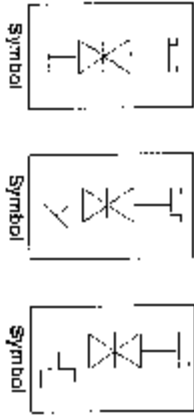
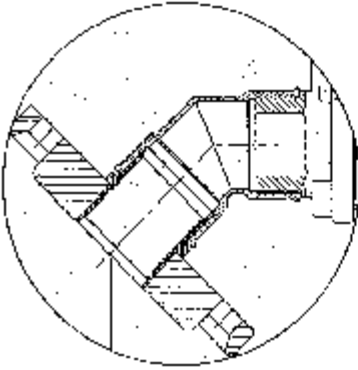
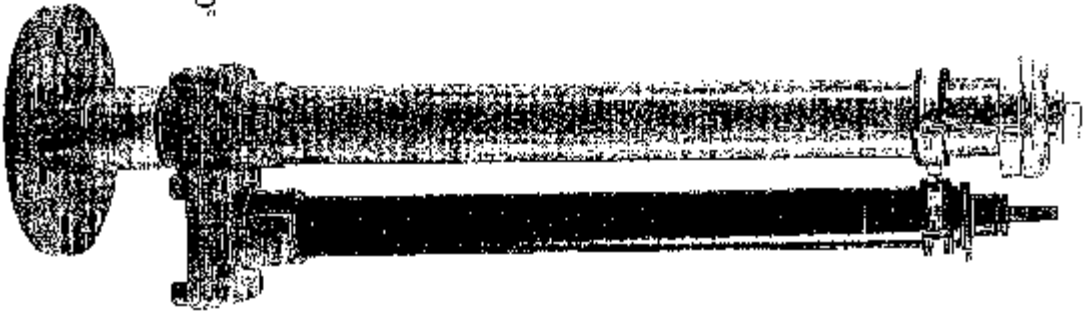
- materiał: GG - 25, bitumizowane
- trzępiel mocujący: stal nierdzewna
- ryglowana pokrywa

Skrynia uliczna	Masa
Ni kat.	kg
2025	22,0
Przebiegła okrojona zyna r 35mm	
204	18,0



Przyłącze wyposażone w nasadę typ C z zamknięciem, zabezpieczonym tańcuszkiem

- proste odejście kornierowe
- odejście kornierowe 45° do połączenia z kształtkami 45°
- kątowa złączka wciśkowa 90°



W pełni wolny przebieg

Rew. 00		
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
CENTRUM TECHNIKI BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO EKOTECHNIKA Spółka z o.o., ul.Srebrna 16, 00-810 Warszawa		
INWESTOR: Urząd Gminy Bojanów Gmina Bojanów ul.Parkowa 5, 37-433 Bojanów		
OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej w miejscowości Stany w Gminie Bojanów		
NAZWA RYS: Rys. szczegółowy armatury do płukania kanałów		
Główny Projektant	^{mgr inż.} Andrzej DZIUBA	BRANŻA: SANITARNA
Projektował	^{mgr inż.} Adam Szwed	STADIUM: Projekt wyk.
Opracował	^{mgr inż.} Anna Samojeden	SKALA: -
Opracował	^{mgr inż.} Natalia Lis	DATA: V.2008
Sprawdził	^{mgr inż.} Jacek Janiec	NR RYS: 139K/K/10
Funkcja	Imię i nazwisko	NR REV.: 00