

DRENAŻ PVC-U

NIEZAWODNY W OSUSZANIU !



ekologiczne rozwiązania

ISO 9001





722950312
kolejowa kontrolna
100/100/100
indeks 722950318
4 - rura kanalizacyjna
średnica 110 mm

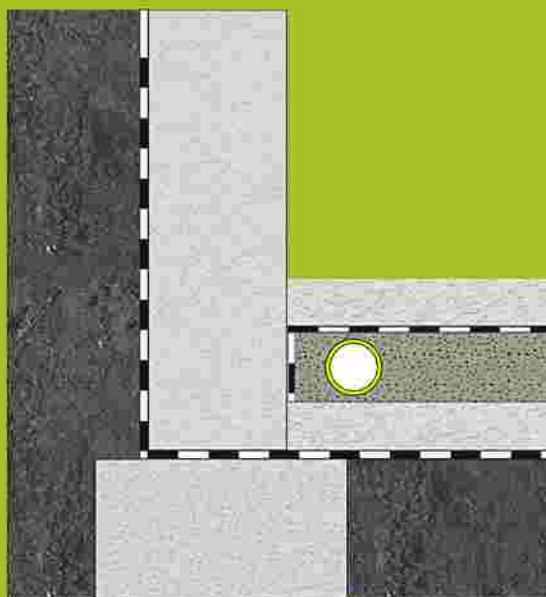
do odbiornika

4

spadek 0.5 %

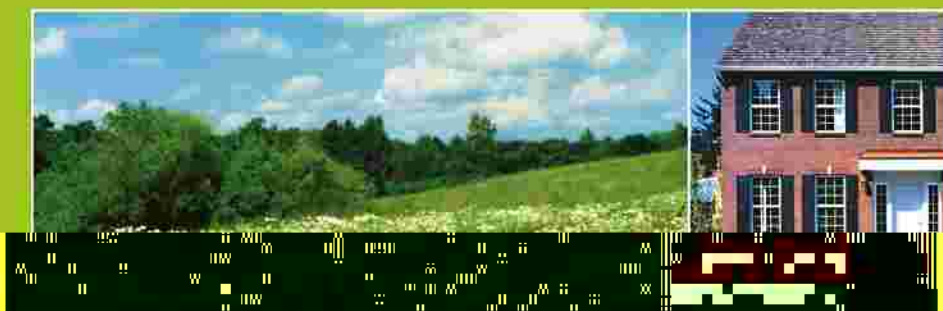
max 5 m

PRZEKRÓJ POPRZECZNY DRENAŻU WEWNĘTRZNEGO UKŁADU POSADZCE PIWNICY



Nazwa artykułu	Wymiar [mm]	Indeks
Rura drenarska PVC-U 	50 / 44 x 50	071416512
	80 / 72 x 50	071716512
	100 / 91 x 50	071916512
	125 / 113 x 50	072116512
	160 / 144 x 50	072316512
Rura drenarska PVC-U z filtrem z włókna kokosowego 	50 / 44 x 50	071426512
	80 / 72 x 50	071726512
	100 / 91 x 50	071926512
	125 / 113 x 50	072126512
	160 / 144 x 50	072326512
Rura drenarska PVC-U z filtrem z geowłókniny 	50 / 44 x 50	071436512
	80 / 72 x 50	071736512
	100 / 91 x 50	071936512
	125 / 113 x 50	072136512
	160 / 144 x 50	072336512
Mufa łączeniowa 	50	311415500
	80	311715500
	100	311915500
	125	312115500
	160	312315500
Kolano 90° 	50	311465533
	80	311765533
	100	311965533
	125	312165533
	160	312365533
Teleskop - wąż żeliwny z rurą 315 i uszczelką 	A15 - 5 t	582915203
	B125 - 12,5 t	582911204
	B125 - 12,5 t K	582912204
	D400 - 40 t	582913204
	D400 - 40 t K	582914204
Uszczelka 	315	782910700
Stożek betonowy 	315 - 1,5 t	592906000
Pokrywa betonowa 315 	315 - 1,5 t	592916000
Pokrywa żeliwna na stożek betonowy 	315 - 10 t	592926200

Nazwa artykułu	Wymiar [mm]	Indeks
Trójnik 90° 	50 / 50	311425533
	80 / 50	311724533
	80 / 80	311725533
	100 / 50	311922533
	100 / 80	311924533
	100 / 100	311925533
	125 / 125	312125533
	160 / 160	312325533
Trójnik siodłowy redukcyjny 	80-100 / 50	319335533
	100 / 80	319435533
	125 / 50	319035533
	125 / 80	319135533
	160 / 50	319535533
	160 / 80	319635533
	160 / 100	319735533
	160 / 125	319835533
Redukcja 	100 / 80	319455500
	125 / 100	319355500
	160 / 125	319555500
Przejście rura drenarska na rurę kanałową 	80 / 110	319585500
	100 / 110	319685500
	160 / 160	319785500
Element - rura wylotowa 	80	311776505
	100	311976505
	125	312176505
	160	312376505
Korek 	50	311496500
	80	311796500
	100	311996500
	125	312196500
	160	312396500
Studnia drenarska kontrolna L-1500 	80 / 80	722910318
	100 / 100	722920318
	160 / 160	722930318
	80 / 80 / 80	722940318
	100 / 100 / 100	722950318
	160 / 160 / 160	722960318
Pokrywa / dno PP 	80 / 80 / 80 / 80	722970318
	100 / 100 / 100 / 100	722980318
	160 / 160 / 160 / 160	722990318
Geowłóknina 125g / m² 	315	622910700
	1 / 150	075000005
	2 / 100	075000006



POLSKIE NIEZAWODNE SYSTEMY



Przedsiębiorstwo
Barbara Kaczmarek Sp.J.
MALEWO 2; 63-800 Gostyń
tel. (+48 65) 57 23 555
fax (+48 65) 57 23 530
www.kaczmarek2.pl
e-mail: sekretariat@kaczmarek2.pl