

ELASTYCZNY ODPŁYW SKROPLIN

WĄŻ KARBOWANY

ELASTYCZNA RURA, WĄŻ DO ODPROWADZANIA SKROPLIN WYKONANY Z TWORZYWA PCV. ZEWNĘTRZNA KARBOWANA POWIERZCHNIA NADAJE PRZEWODOWI ODPORNOŚĆ NA ZŁAMANIA I INNE USZKODZENIA ORAZ UMOŻLIWIA SWOBODNE KSZTAŁTOWANIE PRZEBIEGU INSTALACJI. WNĘTRZE WĘŻA JEST GŁADKIE CO MINIMALIZUJE ZBIERANIE SIĘ BRUDU I UŁATWIA SWOBODNY PRZEPŁYW WODY.



SYMBOL	ŚREDNICA WEWNĘTRZNA	OPAKOWANIE
A.DPS.16	16 MM	30 MB
A.DPS.18	18 MM	30 MB
A.DPS.20	20 MM	30 MB

PRZYDATNE AKCESORIA:

➤ TRÓJNIK „T”

TRÓJNIK JEST ELEMENTEM ŁĄCZĄCYM DWA ODPŁYWY SKROPLIN W JEDEN. NIEWIELKIE GABARYTY UMOŻLIWIĄ ŁATWE UMIESZCZENIE W KORYTKACH INSTALACYJNYCH. MOŻE BYĆ STOSOWANY Z RURAMI ODPŁYWU SKROPLIN O ŚREDNICY Ø16, Ø18, Ø20.



➤ TRÓJNIK, ŁĄCZNIK „Y”

TRÓJNIK SYSTEMOWY DO ŁĄCZENIA DWÓCH ODPŁYWÓW SKROPLIN W JEDEN (RURY KARBOWANE A.DPS). DZIĘKI KOMPAKTOWEJ BUDOWIE ŁATWO MIEŚCI SIĘ W KORYTKACH INSTALACYJNYCH.



KOLOR: BEZBARWNY/PRZETOCZYSTY

MOŻE BYĆ STOSOWANY Z RURAMI

O ŚREDNICY Ø16, Ø18, Ø20.

ŚREDNICA WEWNĘTRZNA: 16, 18, 20 MM

➤ SYFON

SYFON UNIWERSALNY DO ODPŁYWU SKROPLIN.

PRZYŁĄCZA Z DWÓCH STRON STOPNIOWANE 16, 18, 20 MM.

SYSTEM ODPŁYWU SKROPLIN Z UŻYCIEM RUR KARBOWANYCH LUB SPIRALNYCH.

KOLOR: BEZBARWNY/PRZETOCZYSTY

