

Mufy elektrooporowe

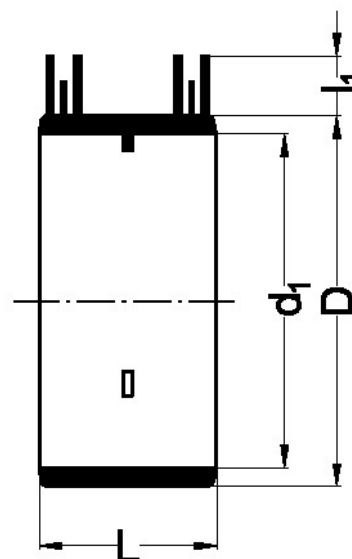
Ich unikalna formuła materiałowa zapewnia szereg wymiernych korzyści, z których najważniejsze to m.in.:

- wyższą odporność uderzeniową i elastyczność,
- niska masa ułatwiająca montaż,
- możliwość transportowania zanieczyszczonych chemicznie ścieków,
- wysoką odporność temperaturową (nawet 95 °C przy chwilowym przepływie ścieków wewnątrz rury jak również możliwość montażu w niskich temperaturach, nawet do -40 °C),
- ekologię, dzięki możliwości poddania systemu Akasison pełnemu recyklingowi.

Kształtki systemu Akasison produkowane są w szerokim zakresie średnic, począwszy od DN40, poprzez średnice typowe, nietypowe (takie jak DN56 i DN125), aż do średnicy DN315.

Kształtki Akasison są niezwykle proste i szybkie w montażu, dzięki wykorzystaniu połączeń zgrzewanych zaś produkcja w oparciu o uniwersalne, europejskie normy pozwala bez obaw łączyć system Akasison z innymi systemami kanalizacji wykonanymi z PP bądź PVC. Pełna kontrola procesu produkcji zapewnia najwyższą jakość oraz pewność dostarczanych do Państwa elementów systemu.

Mufy elektrooporowe standardowo posiadają wypustki dystansowe, które można z łatwością usunąć ostrym narzędziem, aby umożliwić pełne nasunięcie elektromufy na rurę. Mufy elektrooporowe należy zgrzewać za pomocą zgrzewarki elektrooporowej lub innego, kompatybilnego urządzenia.



Indeks	Nazwa produktu	Waga [kg]	h ₁	L	d ₁	D	System	Kategoria produktu	Kategoria
41 04 95	Mufy elektrooporowe	0,046	22	54	40	52	5A/80s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 05 95	Mufy elektrooporowe	0,055	22	54	50	62	5A/80s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 06 95	Mufy elektrooporowe	0,069	22	54	63	75	5A/80s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 07 95	Mufy elektrooporowe	0,079	22	54	75	87	5A/80s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 09 95	Mufy elektrooporowe	0,097	22	56	90	102	5A/80s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 11 95	Mufy elektrooporowe	0,140	16	60	110	123	5A/80s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe

Mufy elektrooporowe

Indeks	Nazwa produktu	Waga [kg]	h	L	d ₁	D	System	Kategoria produktu	Kategoria
41 12 95	Mufy elektrooporowe	0,166	22	66	125	137	5A/80s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 16 95	Mufy elektrooporowe	0,262	22	66	160	172	5A/80s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 20 65	Mufy elektrooporowe	2,560	31	175	200	233	220V/420s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 25 65	Mufy elektrooporowe	2,560	31	175	250	283	220V/420s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 31 65	Mufy elektrooporowe	2,560	31	175	315	349	220V/420s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe
41 56 95	Mufy elektrooporowe	0,062	22	54	56	68	5A/80s	Złączki Akasison	Złączki elektrooporowe