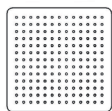


AREX.3042CR



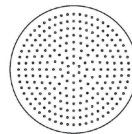
AREX.3032CR



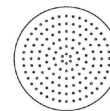
AREX.3022CR



AREX.3062CR



AREX.3040CR

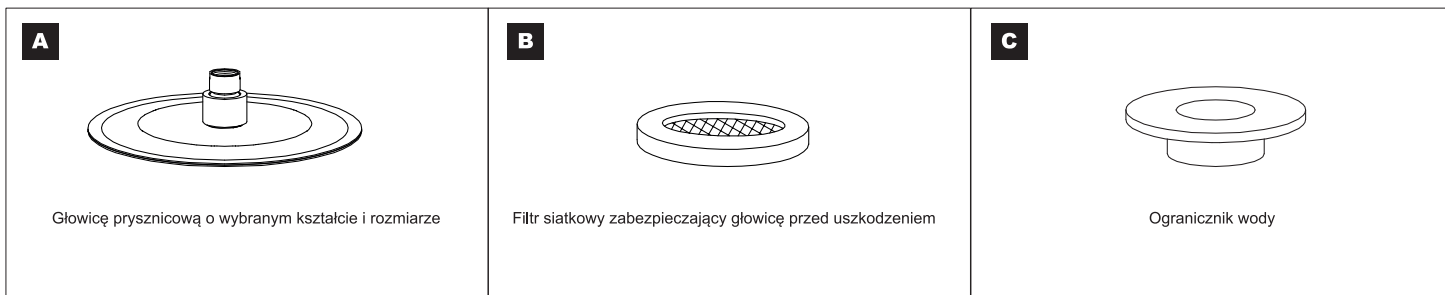


AREX.3030CR



AREX.3020CR

W opakowaniu głowic prysznicowych Excellent znajdziesz:



Ogranicznik wody umożliwia zredukowanie zużycia wody przy jednoczesnym zachowaniu komfortu użytkowania.

Zastosowanie ogranicznika wody jest opcjonalne i ma uzasadnienie przy odpowiednim ciśnieniu wody w instalacji wodnej zapewniając satysfakcjonujący strumień wody z głowicy. Optymalny strumień wody z głowicy uzyskamy przy odpowiednim wypoziomowaniu głowicy prysznicowej.

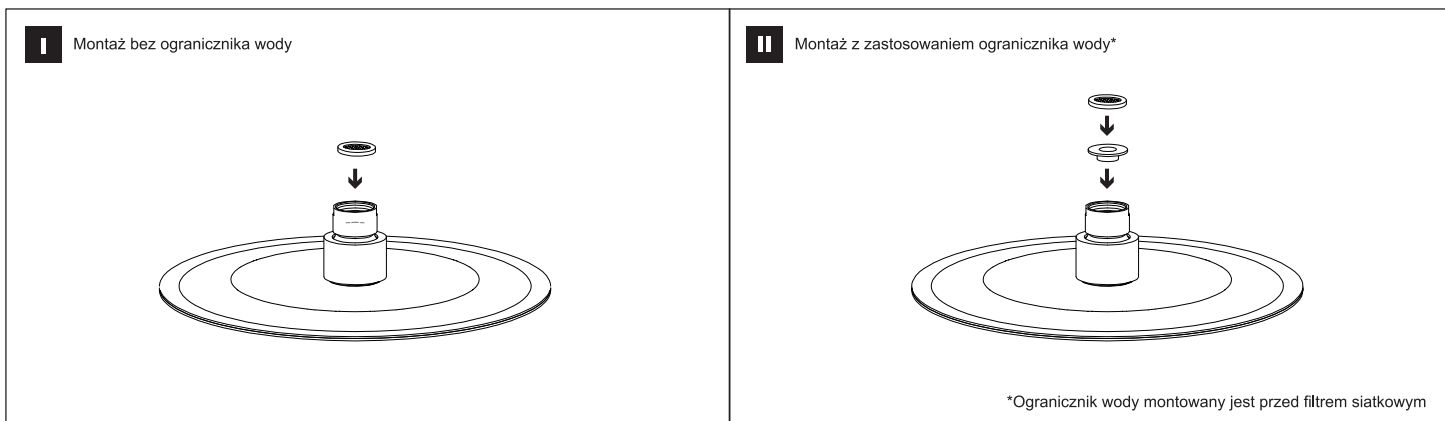


Tabela przepływu wody przez dany typ głowicy bez użycia ogranicznika (Opcja I) oraz z jego wykorzystaniem (Opcja II).

Kod produktu	Nazwa produktu	Przepływ wody (L/min) przy wskazanym ciśnieniu instalacji wodnej									
		1 [bar]		2 [bar]		3 [bar]		4 [bar]		5 [bar]	
AREX.3020CR	Głowica prysznicowa okrągła Slim 20 cm	17,2	6,21	23,2	8,88	44,3	8,91	52,4	8,91	60	8,98
AREX.3030CR	Głowica prysznicowa okrągła Slim 30 cm	18,4	6,17	25,7	8,67	46,7	8,86	55,6	8,89	63,6	9,01
AREX.3040CR	Głowica prysznicowa okrągła Slim 40 cm	19,1	8,57	26,1	14,2	47,2	14,32	56,5	14,57	66	14,64
AREX.3022CR	Głowica prysznicowa kwadratowa Slim 20 cm	18,4	6,17	25,7	8,75	44,7	8,85	51,2	8,92	60,2	8,88
AREX.3032CR	Głowica prysznicowa kwadratowa Slim 30 cm	19	6,22	26,1	8,72	49	8,71	57,2	8,88	64,2	8,91
AREX.3042CR	Głowica prysznicowa kwadratowa Slim 40 cm	19,5	8,62	26,3	14,8	50,2	14,44	58,1	14,55	66,2	14,72
AREX.3062CR	Głowica prysznicowa prostokątna Slim 20 x 30 cm	18,2	6,11	26	8,62	44,2	8,73	54,2	8,94	60,2	8,96

**Czyszczenie i pielęgnacja**

Gumki głowicy oraz filtr siatkowy wymagają systematycznego czyszczenia – twarda woda powoduje powstanie naturalnych zabrudzeń i osadów na nich co skutkuje osłabieniem strumienia wody. Do konserwacji głowicy nie wolno używać środków zawierających substancje cierne mogących porysować powierzchnię oraz nie wolno stosować substancji zawierających nawet minimalne ilości środków żrących i/lub kwasów. W celu utrzymania głowicy w dobrym stanie przez długi czas zachęcamy do częstego czyszczenia wodą z mydłem oraz miękką szmatką. Producent nie odpowiada za produkt nieprawidłowo: złożony, zainstalowany oraz użytkowany, pielęgnowany i konserwowany. Produkt nie jest odporny na uszkodzenia mechaniczne.