

NGL-Sparstrålsamlare

För blandare/kranar i tvättställ och diskho använder vi sparstrålsamlare som ökar vattenhastigheten och blandar in luft redan vid låga flöden. Det innebär 30-50 procent mindre vattenflöde utan att de sköljande egenskaperna försämras. Vid sköljning med en modern köksblandare är ett vanligt flöde 6-10 liter per minut och med vår sparstrålsamlare 3-5 liter per minut.

Maxflödet behöver inte begränsas och vattenstrålen känns rikligare och ymnigare

Strålsamlarnas högklassiga funktion i kombination med kullad upplevs direkt som en höjd standard, oavsett typ av blandare, ålder och fabrikat.



02/15 - tvättstuga / storkök
RSK 831 02 55 - 15 l/min, inv gänga

02/9 - kök - RSK 831 02 62
9 l/min, inv gänga M22x1,0

02/6 - tvättställ - RSK 831 02 63
6 l/min, inv gänga M22x1,0



05/15 - tvättstuga / storkök
RSK 831 02 65 - 15 l/min, utv gänga

05/9 - kök - RSK 831 02 64
9 l/min, utv gänga M24x1,0

05/6 - tvättställ - RSK 831 02 53
6 l/min, utv gänga M24x1,0



22/9 - kök - RSK 831 02 56
9 l/min, inv gänga M22x1,0

22/6 - tvättställ - RSK 831 02 67
6 l/min, inv gänga M22x1,0



24/9 - kök - RSK 831 02 57
9 l/min, utv gänga M24x1,0

24/6 - tvättställ - RSK 831 02 54
6 l/min, utv gänga M24x1,0

NGL erbjuder energibesparande åtgärder med komplett service för såväl större fastigheter som privata bostäder. Vår målsättning är att utföra uppdrag med högsta möjliga kvalitet och minsta möjliga miljöpåverkan.

Vi reserverar oss för eventuella tryckfel