

## Produktblad ELLESS® sparstrålsamlare

### SPARLATORER



#### LSP-00022/6

Sparstrålsamlare för tvättställ med kulled, invändig gänga.  
 ELLESS Longlife - extra korrosionstålig kula.  
 Rekommenderas i områden med kalkhaltigt och aggressivt vatten och är även extra effekthöjande i blandare med sparfunktion, s.k. "sparblandare".

**RSK nr:** 824 21 93  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,0



#### LSP-00022/9

Sparstrålsamlare för kök med kulled, invändig gänga.  
 ELLESS Longlife - extra korrosionstålig kula.  
 Rekommenderas i områden med kalkhaltigt och aggressivt vatten och är även extra effekthöjande i blandare med sparfunktion, s.k. "sparblandare".

**RSK nr:** 824 21 92  
**Maxflöde (l/m):** 9,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,0



#### LSP-00024/6

Sparstrålsamlare för tvättställ med kulled, utvändig gänga.  
 ELLESS Longlife - extra korrosionstålig kula.  
 Rekommenderas i områden med kalkhaltigt och aggressivt vatten och är även extra effekthöjande i blandare med sparfunktion, s.k. "sparblandare".

**RSK nr:** 824 21 95  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 24 x 1,0



#### LSP-00024/9

Sparstrålsamlare för kök med kulled, utvändig gänga.  
 ELLESS Longlife - extra korrosionstålig kula.  
 Rekommenderas i områden med kalkhaltigt och aggressivt vatten och är även extra effekthöjande i blandare med sparfunktion, s.k. "sparblandare".

**RSK nr:** 824 21 94  
**Maxflöde (l/m):** 9,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 24 x 1,0



#### LSP-05/6

Sparstrålsamlare för tvättställ, utvändig gänga.

**RSK nr:** 824 21 29  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 24 x 1,0



#### LSP-05/9

Sparstrålsamlare för kök, utvändig gänga.

**RSK nr:** 824 21 28  
**Maxflöde (l/m):** 9,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 24 x 1,0



#### LSP-005/6

Sparstrålsamlare för tvättställ med kort hylsa och utvändig gänga.

Extra effekthöjande i blandare med sparfunktion, s.k. "sparblandare".

**RSK nr:** 824 21 65  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 24 x 1,0



#### LSP-02/6

Sparstrålsamlare för tvättställ, invändig gänga.

**RSK nr:** 824 21 22  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,0



### LSP-02/9

Sparstrålsamlare för kök, invändig gänga.

**RSK nr:** 824 21 20  
**Maxflöde (l/m):** 9,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,0



### LSP-02/13

Sparstrålsamlare för badkar/tvättställ, invändig gänga.  
HSB svängpip.

**RSK nr:** 824 21 21  
**Maxflöde (l/m):** 13,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,0



### LSP-002/6

Sparstrålsamlare för tvättställ med kort hylsa, invändig gänga.  
Extra effekthöjande i blandare med sparfunktion, s.k. "sparblandare".

**RSK nr:** 824 21 63  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,0



### LSP-002/9

Sparstrålsamlare för kök med kort hylsa, invändig gänga.  
Extra effekthöjande i blandare med sparfunktion, s.k. "sparblandare".

**RSK nr:** 824 21 61  
**Maxflöde (l/m):** 9,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,0



### LSP-03/6

Sparstrålsamlare för tvättställ, invändig grov gänga.

**RSK nr:** 824 21 24  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,5



### LSP-03/9

Sparstrålsamlare för kök, invändig grov gänga.

**RSK nr:** 824 21 23  
**Maxflöde (l/m):** 9,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,5



### LSP-04/1

Sparstrålsamlare avsedd för äldre modeller av blandare (1960 eller tidigare). Ger en vattenbesparing på upp till 50% under sköljning.

**RSK nr:** 824 21 26  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** G15 (1/2" rörgänga)

För tvättställ.



### LSP-04/2

Sparstrålsamlare avsedd för äldre modeller av blandare (1960 eller tidigare). Ger en vattenbesparing på upp till 50% under sköljning.

**RSK nr:** 824 21 27  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 21 x 1,5

För tvättställ. Specialgänga.



### LSP-05/01

Låsbar sparstrålsamlare för tvättställ med kort hylsa och utvändig gänga.

**RSK nr:** 824 21 64  
**Maxflöde (l/m):** 6,0  
**Sköljflöde (l/m):** ca 3,5 - 6,0  
**Gänga (mm):** M 24 x 1,0

Lämplig i offentliga miljöer då den fordrar ett specialverktyg för att monteras/demonteras.



#### **LSP-00021.5/9**

Sparstrålsamlare special med kulle, för kök.  
Avsedd för blandare med integrerad strålsamlare.

**RSK nr:** 818 14 02  
**Maxflöde (l/min):** 9,0  
**Sköljflöde (l/min):** ca 3,5-6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,5



#### **LSP-00021.5/6**

Sparstrålsamlare special med kulle, för tvättställ.  
Avsedd för blandare med integrerad strålsamlare.

**RSK nr:** 818 14 01  
**Maxflöde (l/min):** 6,0  
**Sköljflöde (l/min):** ca 3,5-6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1,5



#### **LSP-05/6/pbf**

Sparstrålsamlare för tvättställ, utvändig gänga.  
Hylsa i blyfritt utförande.

**RSK nr:** 818 14 03  
**Maxflöde (l/min):** 6,0  
**Sköljflöde (l/min):** ca 3,5-6,0  
**Gänga (mm):** M 24 x 1



#### **LSP-00022/9/RF**

Sparstrålsamlare för kök med kulle i rostfritt utförande, invändig gänga. Extra korrosionsbeständig.  
Extra effekthöjande i blandare med sparfunktion, s.k. "sparblandare".

**RSK nr:** 824 24 50  
**Maxflöde (l/min):** 9,0  
**Sköljflöde (l/min):** ca 3,5-6,0  
**Gänga (mm):** M 22 x 1



#### **LSP-00024/6/RF**

Sparstrålsamlare för kök med kulle i rostfritt utförande, invändig gänga. Extra korrosionsbeständig.  
Extra effekthöjande i blandare med sparfunktion, s.k. "sparblandare".

**RSK nr:** 824 24 51  
**Maxflöde (l/min):** 6,0  
**Sköljflöde (l/min):** ca 3,5-6,0  
**Gänga (mm):** M 24 x 1



#### **LSP-05/6/RF**

Sparstrålsamlare tvättställ, i rostfritt utförande, utvändig gänga.  
Extra korrosionsbeständig.

**RSK nr:** 824 24 52  
**Maxflöde (l/min):** 6,0  
**Sköljflöde (l/min):** ca 3,5-6,0  
**Gänga (mm):** M 24 x 1

#### Materialspec:

Hylsor: Förkromad mässing, alternativt rostfritt

Insats: Hostaform (kalkavvisande), rostfritt raster.

Samtliga ELLESS® vattensparprodukter innehåller endast material och ämnen som är godkända enligt REACH, är helt fria från ftalater och godkända enligt RoHS.