

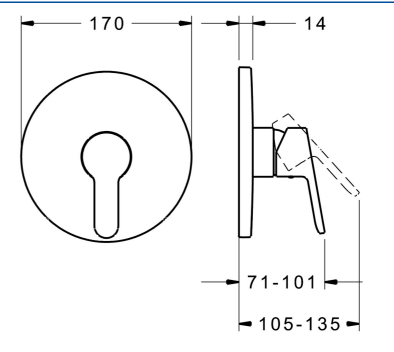
89919003 HANSAPRIMO - Afwerkset voor douchekraan

EAN: 4015474278691 static.hansa.com/89919003



- Douche oplossingen
- Eengreeps, Afbouwset
- Wandmontage voor inbouwunit
- Chroom
- Hendel met warm-koud-aanduiding, Eengreeps bediend
- Temperatuurbegrenzer, Temperatuurbegrenzer (achteraf instelbaar)
- Ø 35 mm keramisch binnenwerk voor debiet en temperatuur instelling
- Kraanhuis gemaakt van DZR messing
- Ronde rozet, Functie-eenheid bevestigd met schroeven, BLUECLICK rozettendrager voor eenvoudige montage







Technische gegevens

EPD module A4 (kg CO2 eq.)

EPD module B7 (kg CO2 eq.)

EPD module C2 (kg CO2 eq.)

EPD module C3 (kg CO2 eq.)

EPD module C4 (kg CO2 eq.)

EPD module D (kg CO2 eq.)

Warmwatertoevoermax. +80° CWerkdruk0.5-10 barVoorschriftenEN 817EN-normEN 817GeluidsklasseI (ISO 3822)Toestemmingen en VerklaringenUW-6506CS0196ABPPA-IX 38160/IBEPOS-P-07752	Doorstromingseigenschappen		
Warmwatertoevoermax. +80° CWerkdruk0.5-10 barVoorschriftenEN 817EN-normEN 817Geluidsklasse1 (ISO 3822)Toestemmingen en VerklaringenDVGWDW-6506CS0196ABPPA-IX 38160/IBEPDS-P-07752DuurzaamheidEPD module A1 (kg C02 eq.)EPD module A2 (kg C02 eq.)1,32EPD module A3 (kg C02 eq.)7,06	Doorstroomhoeveelheid bij 3 bar	20.4 l/min	
Werkdruk0.5-10 barVoorschriftenEN 817 (ISO 3822)EN enorm GeluidsklasseISO 3822)Toestemmingen en VerklaringenWe6506CS0196 PA-IX 38160/IB BPDVGW ABP EPDPA-IX 38160/IB B S-P-07752DurzaamheidI1,32 AGB PA 18,2 (SG 20 eq.)EPD module A1 (kg C02 eq.)1,36 AGBEPD module A2 (kg C02 eq.)7,06	Technische eigenschappen		
VoorschriftenEN -normEN 817GeluidsklasseI (ISO 3822)Toestemmingen en VerklaringenJW-6506CS0196ABPPA-IX 38160/IBEPDS-P-07752DurzaamheidI1,32EPD module A1 (kg CO2 eq.)I1,32EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,36EPD module A3 (kg CO2 eq.)7,06	Warmwatertoevoer	max. +80°C	
EN-norm EN 817 Geluidsklasse I (ISO 3822) Toestemmingen en Verklaringen U(ISO 3822) DVGW DW-6506CS0196 ABP PA-IX 38160/IB EPD S-P-07752 Dutrzaamheid 11,32 EPD module A1 (kg C02 eq.) 11,32 EPD module A3 (kg C02 eq.) 7,06	Werkdruk	0.5-10 bar	
GeluidsklasseI (ISO 3822)Toestemmingen en VerklaringenDVGWDW-6506CS0196ABPPA-IX 38160/IBEPDS-P-07752DuurzaamheidI1,32EPD module A1 (kg CO2 eq.)11,32EPD module A2 (kg CO2 eq.)0,36EPD module A3 (kg CO2 eq.)7,06	Voorschriften		
Toestemmingen en Verklaringen DVGW DW-6506CS0196 ABP PA-IX 38160/IB EPD S-P-07752 Duurzaamheid 11,32 EPD module A1 (kg C02 eq.) 11,32 EPD module A2 (kg C02 eq.) 0,36 EPD module A3 (kg C02 eq.) 7,06	EN-norm	EN 817	
DVGW DW-6506CS0196 ABP PA-IX 38160/IB EPD S-P-07752 Duurzaamheid I1,32 EPD module A1 (kg C02 eq.) 1,36 EPD module A2 (kg C02 eq.) 0,36 EPD module A3 (kg C02 eq.) 7,06	Geluidsklasse	I (ISO 3822)	
EPD S-P-07752 Duurzaamheid 11,32 EPD module A1 (kg CO2 eq.) 11,32 EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,36 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 7,06	Toestemmingen en Verklaringen DVGW	DW-6506CS0196	
Duurzaamheid EPD module A1 (kg CO2 eq.) 11,32 EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,36 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 7,06	ABP	PA-IX 38160/IB	
EPD module A1 (kg CO2 eq.) 11,32 EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,36 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 7,06	EPD	S-P-07752	
EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,36 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 7,06	Duurzaamheid		
EPD module A3 (kg CO2 eq.) 7,06	EPD module A1 (kg CO2 eq.)	11,32	
	EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,36	
EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) 18,67	EPD module A3 (kg CO2 eq.)	7,06	
	EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	18,67	

0,31

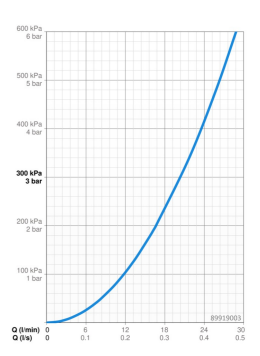
0,02

0,02

0,24

-5,78

3937,20



🛛 HANSA

Reserveonderdelen

