



- Stojánková
- Černá matná
- Pevné výtokové rameno
- PCA® aerátor s konstatním průtokovým množstvím nezávislým na změnách tlaku
- Jedna ovládací páka / rukojeť, Pin - ovládací páka s tyčinkou, Páka se symboly teplé a studené vody
- Funkce pro nastavení maximální teploty a průtoku vody
- ø 30 mm keramická kartuše pro ovládání teploty a průtoku vody
- Flexibilní připojovací hadice
- Tělo baterie z mosazi DZR, Instalační systém 3S pro bezpečné a jednoduché upevnění baterie
- Bez odpadní soupravy

TECHNICKÉ ÚDAJE

VLASTNOSTI PRŮTOKU

Průtokové množství při 3 bar (s regulátorem průtoku)	6.0 l/min
--	------------------

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Zdroj teplé vody	max. +70°C
Pracovní tlak	0.5-10 bar
Velikost přípojky	G3/8
Projection	109 mm
Zabezpečení proti zpětnému toku (ČSN EN 1717)	AA
Materiál	Mosaz

PŘEDPISY

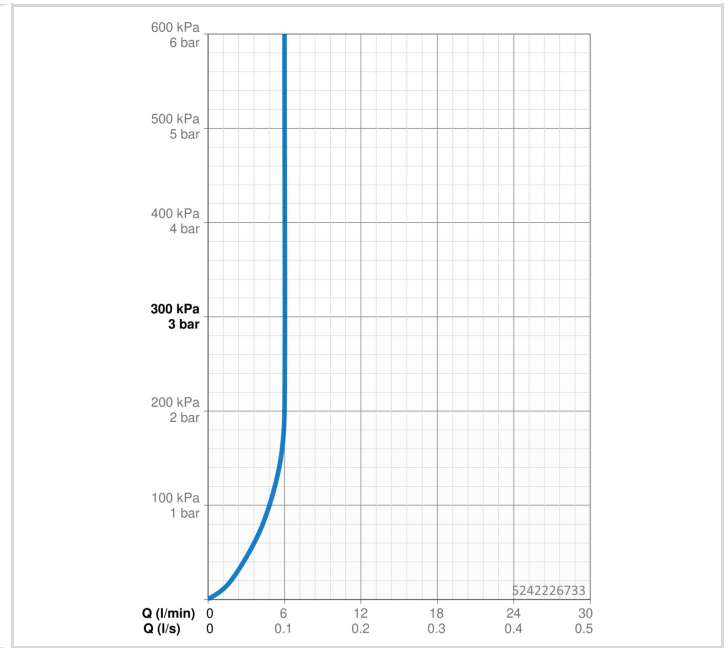
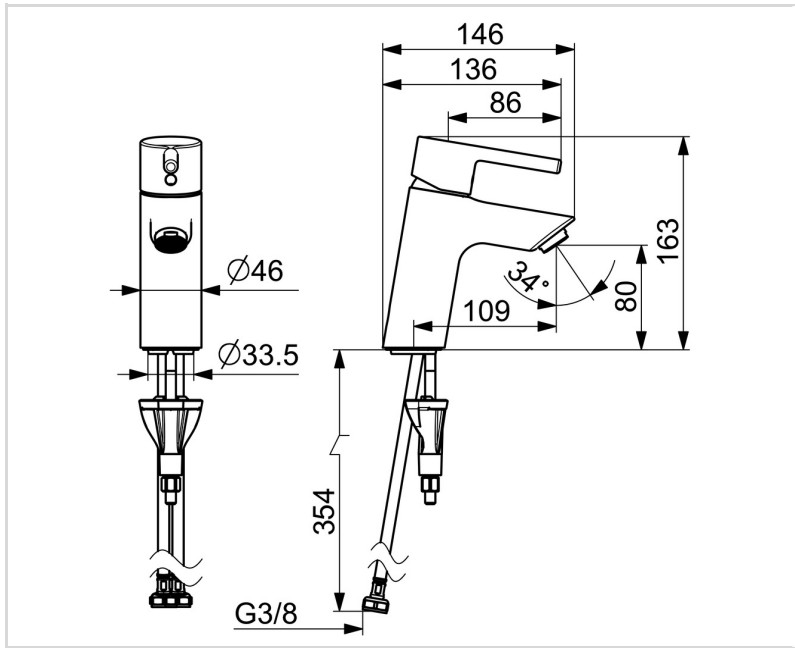
Norma EN	EN 817
Třída hlučnosti	I (ISO 3822)

SCHVÁLENÍ A PROHLÁŠENÍ

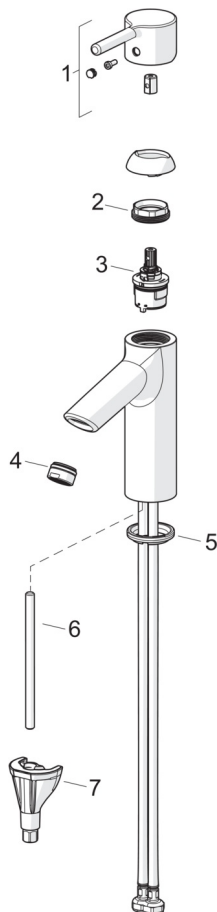
DVGW	DW-6506DN0781
Prohlášení o shodě	DoC
EPD	S-P-06391

UDRŽITELNOST

EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	7,24
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,20
EPD module B7 (kg CO2 eq.)	1854,00
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,01
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,01
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,06
EPD module D (kg CO2 eq.)	-5,15



NÁHRADNÍ DÍLY



SP5237226733

Název	Kód
01 Páka Černá matná	1015000V-33
02 Upevňovací matice, M34x1.5, SW30	1012133V
03 Kartuše, 3.0	1014428V
04 Aerátor, STD M24x1 HC PCA 6 l/min Černá matná	1018459V-33
05 Těsnění	59914591
06 Upevňovací šroub, M8x1, L=130	59914474
07 Upevňovací set	59914475