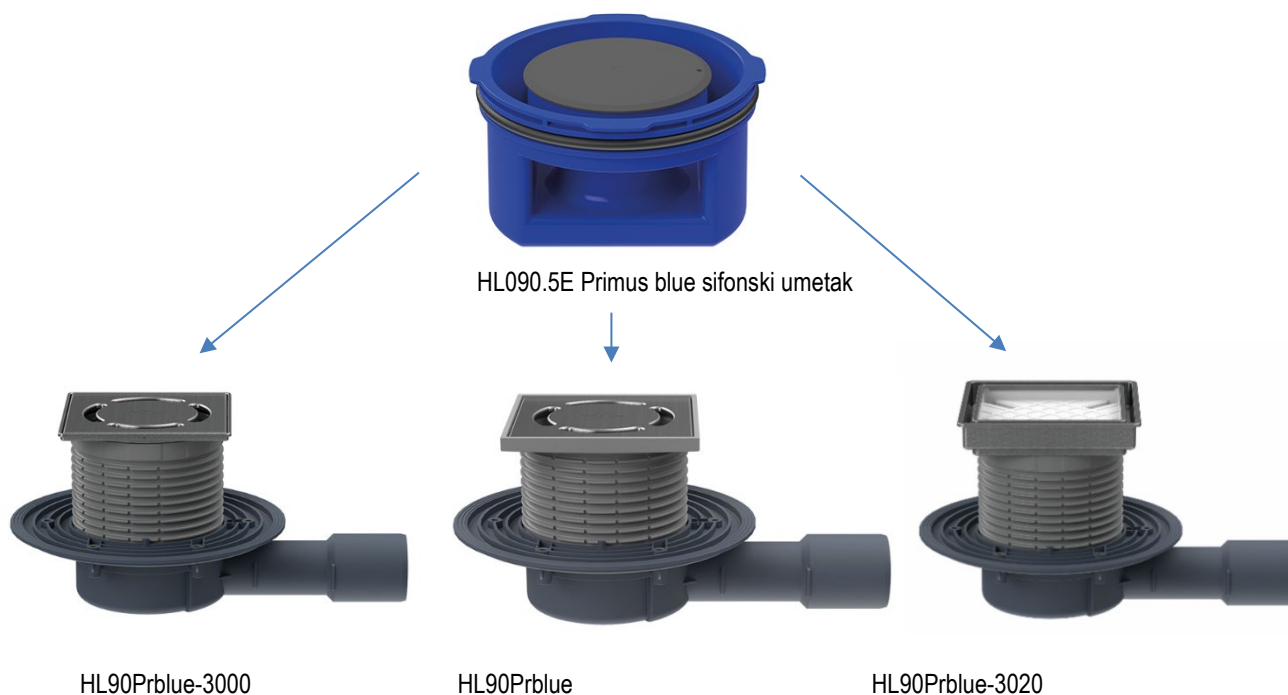


Info list

Podni odvod serije HL90Pr bit će zamijenjen sa HL90Prblue



Počevši od svibnja 2022. podni odvod serije HL90Pr isporučivat će se s Primus blue sifonom koji je već poznat iz HL541. Osim toga, materijal tijela odvoda bit će promijenjen u PP (polipropilen). To se odnosi na proizvode HL90Pr, HL90PR-3000, HL90PR-3020, HL90K i HL90KH.

Plitka visina ugradnje od 57 mm ostaje ista.

Pojedinosti o promjenama:


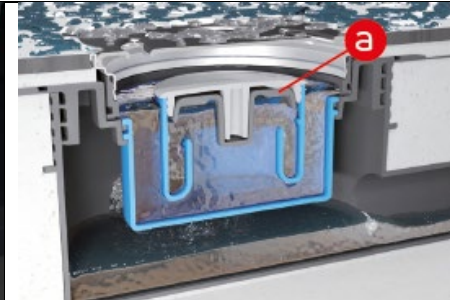
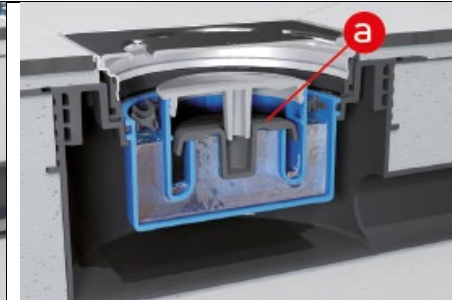
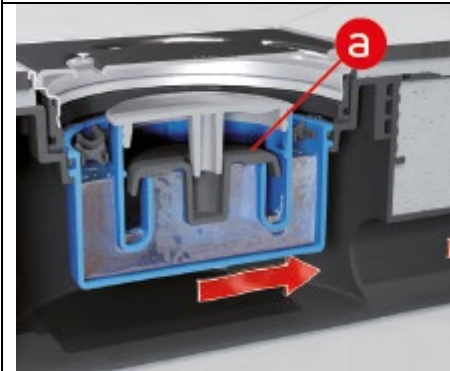
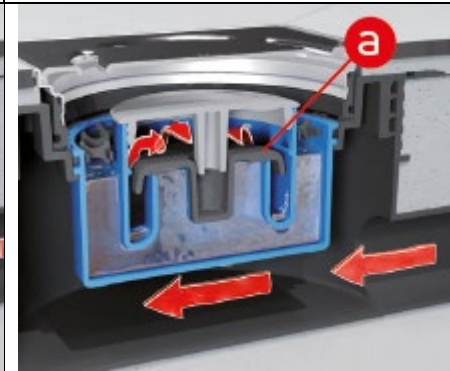
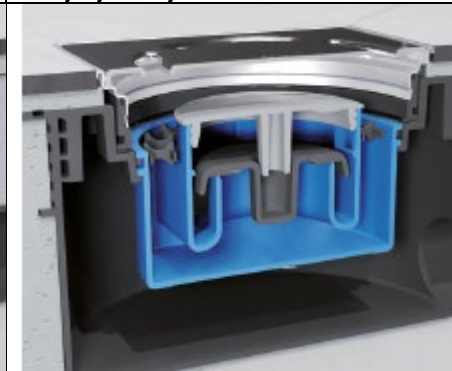
- Primus blue sifonski umetak

Novi i patentirani sustav sifonskih umetaka **Primus blue** je napredak isprobane i testirane Primus serije sifonskih umetaka. To je hibridni sifon, koji kombinira mehanički sifon i klasični vodeni sifon. Stoga nudi još veću zaštitu od neželjenih i neugodnih mirisa koji izlaze iz odvoda. Sifon je nepropustan za mirise čak i kod pozitivnog tlaka (pretlak) do 800 Pascal i negativnog tlaka (vakuum) od -400 Pascal. To nudi veću sigurnost u usporedbi s drugim sifonima s 50 mm vode za brtvljenje.

Dodatno, Primus blue je otporan na povratni tok do tlaka od 0,5 mWs. Ovo sprječava povratni tok sive vode u situaciji kada su cijevi postavljene na loš način.

Kapacitet protoka će ostati isti kao kod starog Primusa. Iako će s novim Primusom kapacitet biti puno stabilniji nego sa starim.

Primus blue sifonski umetak – princip rada

		
<p>Kada voda ulazi u slivnik, ploča ventila (a) se podiže.</p>	<p>Kada je ploča ventila (a) otvorena, voda može nesmetano teći</p>	<p>Kada dotok vode stane, ploča ventila (a) zatvara sjedište ventila i voda za brtvljenje ostaje u sifonu.</p>
		
<p>Tijekom podtlaka (vakuuma) u kanalizacionom sustavu disk ventila (a) i brtvena voda sprječavaju da se sifon isprazni.</p>	<p>Tijekom povišenog tlaka (nadtaka) disk ventila (a) je pritisnut na sjedište ventila i spriječeno je istjecanje mirisa i plinova. Osim toga, sprječava se povratni tok sive vode.</p>	<p>U suhim uvjetima uzrokovanim podnim grijanjem ili nekorištenjem odvoda dulje vrijeme, mehanički sifon jamči dugotrajnu nepropusnost za mirise.</p>




- Tijelo slivnika

Materijal tijela odvoda bit će promijenjen s PE (polietilen) na PP (polipropilen). Tijelo odvoda se stoga može spojiti sa odvodnom cijevi samo kliznom spojkom, a ne zavarivanjem.

Usporedba brojeva proizvoda/artikala staro/novo:	
Stari proizvod	Novi proizvod
HL90Pr	HL90Prblue
HL90Pr-3000	HL90Prblue-3000
HL90Pr-3020	HL90Prblue-3020
HL37FPr	HL37FPrblue
HL3000FPr	HL3000FPrblue
HL2090	HL090.5E
HL2090KK	HL090.5EKK
HL90K	HL90K (ostaje isto)
HL90KH	HL90KH (ostaje isto)

Pakiranje: nepromijenjeno

Cijena: nepromijenjena

Isporuka od: kontinuirani prijelaz počevši od svibnja 2022