

PE-Raumspaar-Wandeinbau-Siphon OHA 3500, DN 32 mit Reinigungsöffnung und Ablaufrutsche



HAAS[®]
Nürnberg



Art.-Nr. 3500

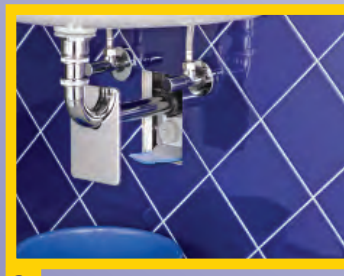
Mit der neuen Ablaufrutsche ist ein erheblicher Zeitaufwand durch das Entfernen des Ablaufbogens zu vermeiden. Das Ablassen des Schmutzwassers aus dem Becken entfällt, da es über die Ablaufrutsche in ein Gefäß abgeleitet werden kann, ohne dass es hinter die Vorwand gelangen kann.

Die Bildung von Schimmel kann somit verhindert werden.

PE-Raumspaar-Wandeinbau-Siphon OHA 3500, DN 32 mit Reinigungsöffnung und Ablaufrutsche



1. Siphon verstopft.



2. Abdeckplatte nach vorne ziehen. Keine Demontage des Ablaufrohres nötig.



3. Ablaufrutsche ausklappen und Verlängerung ausfahren.



4. Öffnen der Verschlussmutter. Schmutzwasser kann über die Ablaufrutsche in einen Eimer geleitet werden. Verschmutztes Wasser dringt somit nicht mehr in die Vorwand.



5. Verschmutzung aus Siphon entfernen.



6. Verschlussmutter wieder aufschrauben.



7. Die Ablaufrutsche einfahren.



8. Die Ablaufrutsche einklappen.



9. Abdeckplatte verschließen.



10. Fertig.