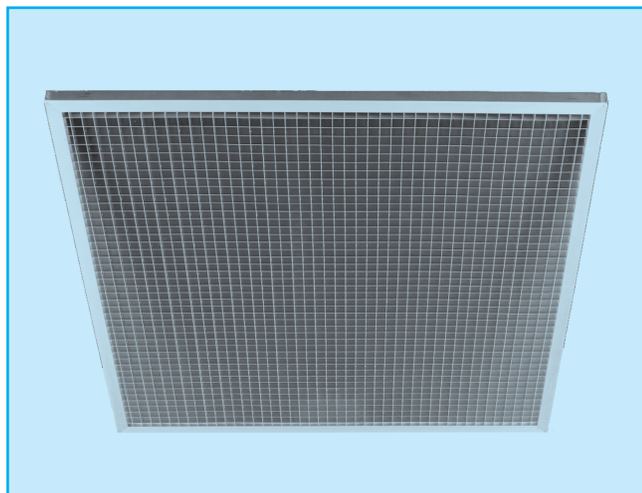


**AU770 • AU780**



- Auslass meistens eingesetzt für Abluft
- Gittereinsatz und U-Rahmenprofil aus Aluminium, RAL 9010 weiss lackiert
- Grösse 594 x 594 mm
- AU770: Raster unter 45° geneigt, Rasteröffnung 12,5 x 12,5 mm
- AU780: Raster gerade, Rasteröffnung 12,5 x 12,5 mm

**CE100P • DE100P**



- runder Deckenluftauslass CE100/DE100 integriert in eine quadratische Deckenplatte
- Strahlenkungsteil mit 2 Einlassringen, herausnehmbar und 5-stufig verstellbar
- erhältlich mit Mengenregulierung
- Nenngrössen und Auswahldiagramm: siehe Seite 2 010
- CE100P: Aluminium / DE100P: Stahl
- Nenngrössen CE100/DE100 bis 315 mm integrierbar in Deckenplatte 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) und 619 x 619 mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm)
- standard RAL 9010 weiss lackiert

**DS170P**



- runder Deckenluftauslass DR170 integriert in eine quadratische Deckenplatte
- aus Stahl, standard RAL 9010 weiss lackiert
- erhältlich mit Mengenregulierung
- Anschlusskasten separat zu bestellen
- Nenngrössen und Auswahldiagramm: siehe Seite 2 030
- DS170P: Nenngrössen bis 315 mm integrierbar in Deckenplatte 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) und 619 x 619 mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm)

## EG400P



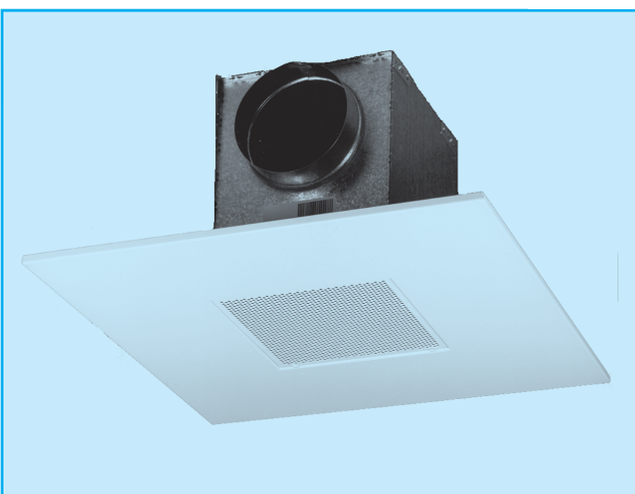
- quadratischer Deckenluftauslass EG400 mit 4-seitigem feststehendem Luftaustritt in eine quadratische Deckenplatte integriert
- EG400 aus Aluminium, Deckenplatte aus Stahl, alles standard RAL 9010 weiss lackiert
- erhältlich mit Mengenregulierung und Anschlusskasten
- Nenngrößen und Auswahlprogramm: siehe Seite 2 050
- EG400P: Nenngrößen bis 450mm integrierbar in Deckenplatte 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) und 619 x 619 mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm)

## EE400P • ED400P



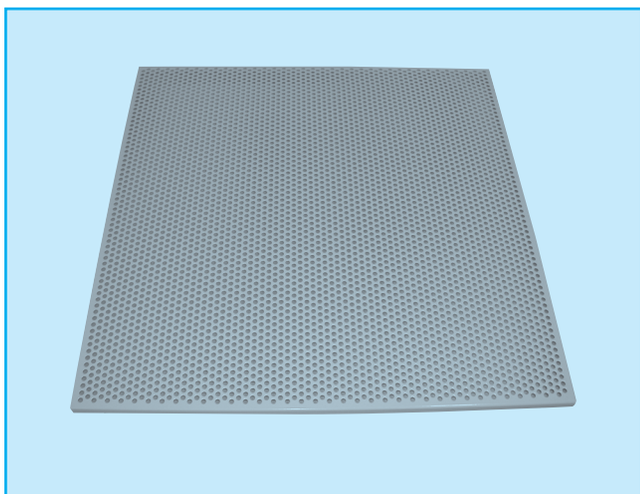
- quadratischer Deckenluftauslass EE400/ED400 mit 4-seitigem feststehendem Luftaustritt in eine quadratische Deckenplatte integriert
- EE400/ED400 aus Aluminium, Deckenplatte aus Stahl, alles standard RAL 9010 weiss lackiert
- Innenteil herausnehmbar
- erhältlich mit Mengenregulierung, Gleichrichter und Anschlusskasten
- Nenngrößen und Auswahlprogramm: siehe Seite 2 130
- EE400P/ED400P: Nenngrößen bis 450 integrierbar in Deckenplatte 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) und 619 x 619 mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm)

## DA340P • DA350P • DA360P • DA370P



- quadratischer Deckenluftdurchlass Typ DA340/360 für Zuluft mit verstellbaren Luftlenkblechen damit einem 1, 2, 3 oder 4-seitigem Luftaustritt bekommen wird, integriert in eine quadratische Deckenplatte
- Ausführung mit perforiertem Lochblech, standard RAL 9010 weiss lackiert
- auch erhältlich als Abluftgitter (Typ DA350P/370P)
- erhältlich mit Mengenregulierung
- Nenngrößen und Auswahlprogrammen: siehe Seite 2 170
- DA360P: nur Deckenplatte mit Größe 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) und 619 x 619mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm); DA360 separat zu bestellen
- Kasten separat zu bestellen

## DC340 • DC360



- aus Stahl, standard lackiert in RAL 9010 weiss
- DC340: Deckenplatte, freier Querschnitt 40%, mit Aufkantung nicht perforiert, Abmessung 594 x 594 mm oder 619 x 619 mm
- DC360: Deckenplatte, freier Querschnitt 51%, mit Aufkantung, Abmessung 594 x 594 mm oder 619 x 619 mm

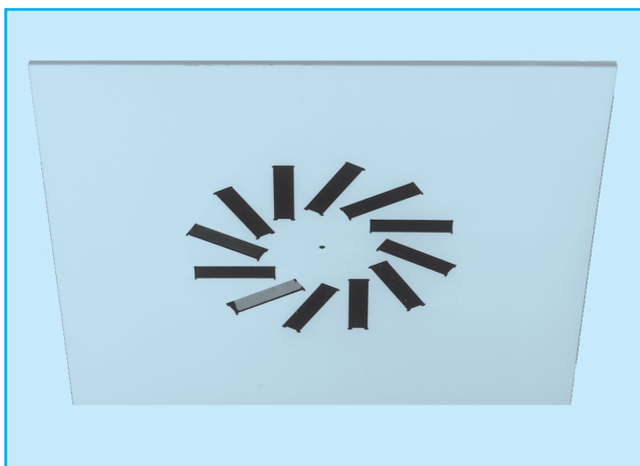
D	C	3	4	0	-	F	0	5	9	4	0	5	9	4
						L				H				
						- : standard RAL 9010				F: Keln RAL 9010				
						DC340: freier Querschnitt 40%				DC360: freier Querschnitt 51%				

## CS500P

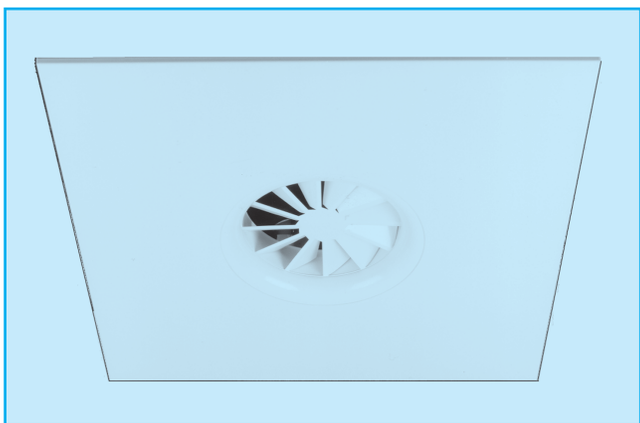


- Auslass CS500 mit Prallplatte 5-stufig verstellbar, für horizontale bis vertikale Strahlendung integriert in eine quadratische Deckenplatte
- aus Stahl, standard lackiert in RAL 9010 weiss
- erhältlich mit Mengenregulierung
- Nenngrößen und Auswahldiagramm: siehe Seite S 2 210
- CS500P: nur Deckenplatte mit Grösse 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) und 619 x 619 mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm); CS500 separat zu bestellen
- CS500 mit Nenngrösse 100, 125 und 160 mm integrierbar in Deckenplatte 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) oder 619 x 619 mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm)

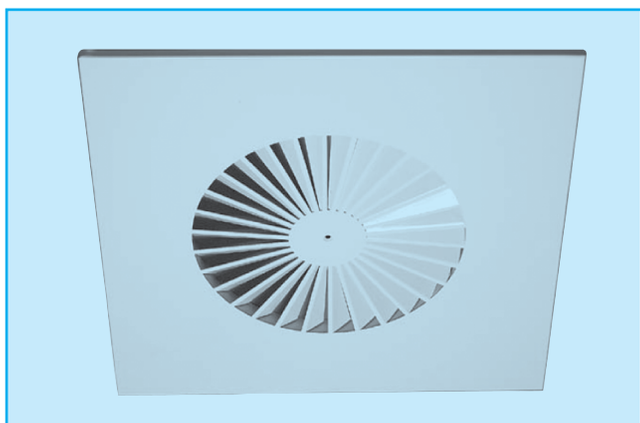
## WT100P



- Drallauslass WT100 für Zuluft mit verstellbaren Luftleit-elementen aus Kunststoff 1 oder 2-reihig angeordnet integriert in eine quadratische Deckenplatte
- Deckenplatte (WA100P) für Abluft ohne Luftleitelementen
- erhältlich mit Anschlusskasten, Stutzen oben oder seitlich angeordnet
- aus Stahl, standard RAL 9010 weiss lackiert
- Nenngrößen und Auswahldiagramm: siehe Seite S 3 010
- WT100P/WA100P: WA100/WT100 mit Nenngrösse 125 und 200 integrierbar in Deckenplatte 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) und 619 x 619 mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm)
- Kasten separat zu bestellen

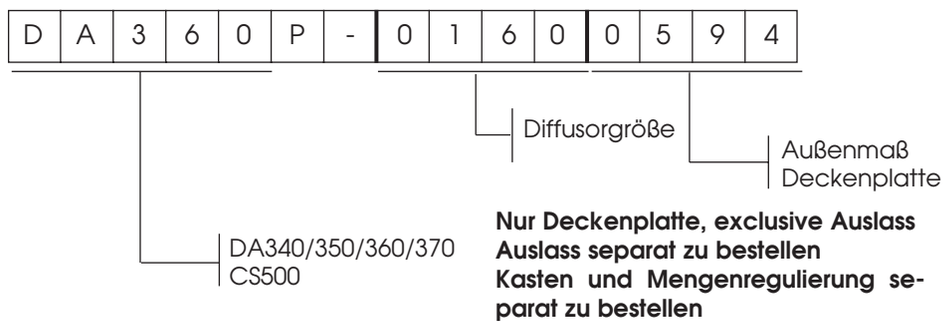
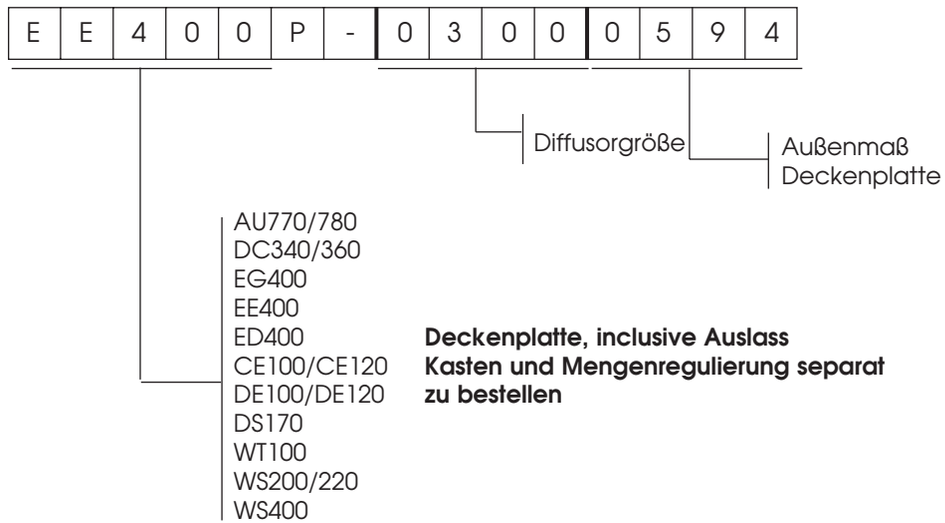
**WS200P • WS220P**

- runder Deckenluftauslass WS200/WS220 mit feststehenden Lamellen integriert in eine quadratische Deckenplatte
- aus Stahl, standard RAL 9010 weiss lackiert
- Nenngrößen und Auswahldiagramm: siehe Seite S 3 100
- WS200P/WS220P: WS200/WS220 bis Nenn-grösse 315 integrierbar in Deckenplatte 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) und 619 x 619mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm)
- Kasten separat zu bestellen

**WS400P**

- quadratischer Drallauslass WS400 mit feststehenden Lamellen integriert in eine quadratische Deckenplatte
- aus Stahl, standard RAL 9010 weiss lackiert
- Nenngrößen und Auswahldiagramm: siehe Seite S 3 100
- erhältlich mit Mengenregulierung
- WS400P: WS400 mit Nenngrösse 125 mm und 200 mm integrierbar in Deckenplatte 594 x 594 mm (für Rasterdecke 600 x 600 mm) und 619 x 619 mm (für Rasterdecke 625 x 625 mm)
- Kasten separat zu bestelle

## Bestellschlüssel



**Bitte beachten:**

- alle Deckenplatten werden standard RAL 9010 weiss lackiert  
(andere RAL-Farbe auf Kundenwunsch erhältlich)
- auf Anfrage sind auch Deckenplatten mit andere Abmessungen lieferbar