

UNTERPUTZ- DIFFUSOR-SERIE

DP-RC 125
DP-RC 150
DP-RC 160
DP-C 125
DP-C 150
DP-C 160



Unterputz-Diffusoren DP-RC/C sind eine perfekte Lösung für Räume unterschiedlicher Gestaltung und Nutzung, da sie an der Decke nahezu unsichtbar sind, ein stilvolles Aussehen haben und in der gewünschten Farbe gestrichen werden können.

Passend zur Raumgeometrie stehen runde und quadratische Plattenformen zur Verfügung.

Der Anschluss an 125-, 150- oder 160-mm-Lüftungsrohre ermöglicht die Organisation der erforderlichen Luftverteilung.



Die dekorative Platte ist mit Magneten befestigt, was eine einfache und schnelle Wartung ermöglicht



Einfache Montage in abgehängten Decken an verschiedenen Elementen von Rohrsystemen



Durch die aerodynamische Form wird der Druckverlust minimiert



Die Acht-Segment-Drosselklappe ermöglicht die Einstellung des erforderlichen Luftstroms

Sortiment



DP-RC 125



DP-RC 150/160



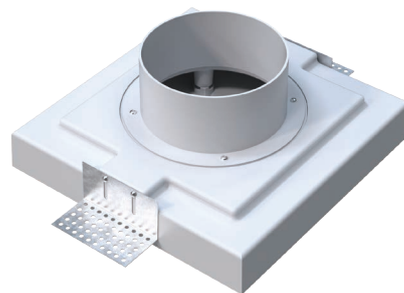
DP-C 125



DP-C 150/160

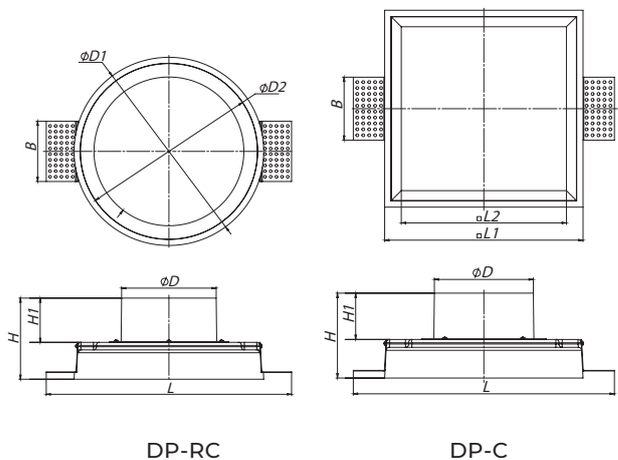


Metallflansch (MF) mit Manschette zur Befestigung an Metallrohren oder Befestigungselementen



Kunststoffflansch zur Befestigung an starren oder flexiblen Rohren

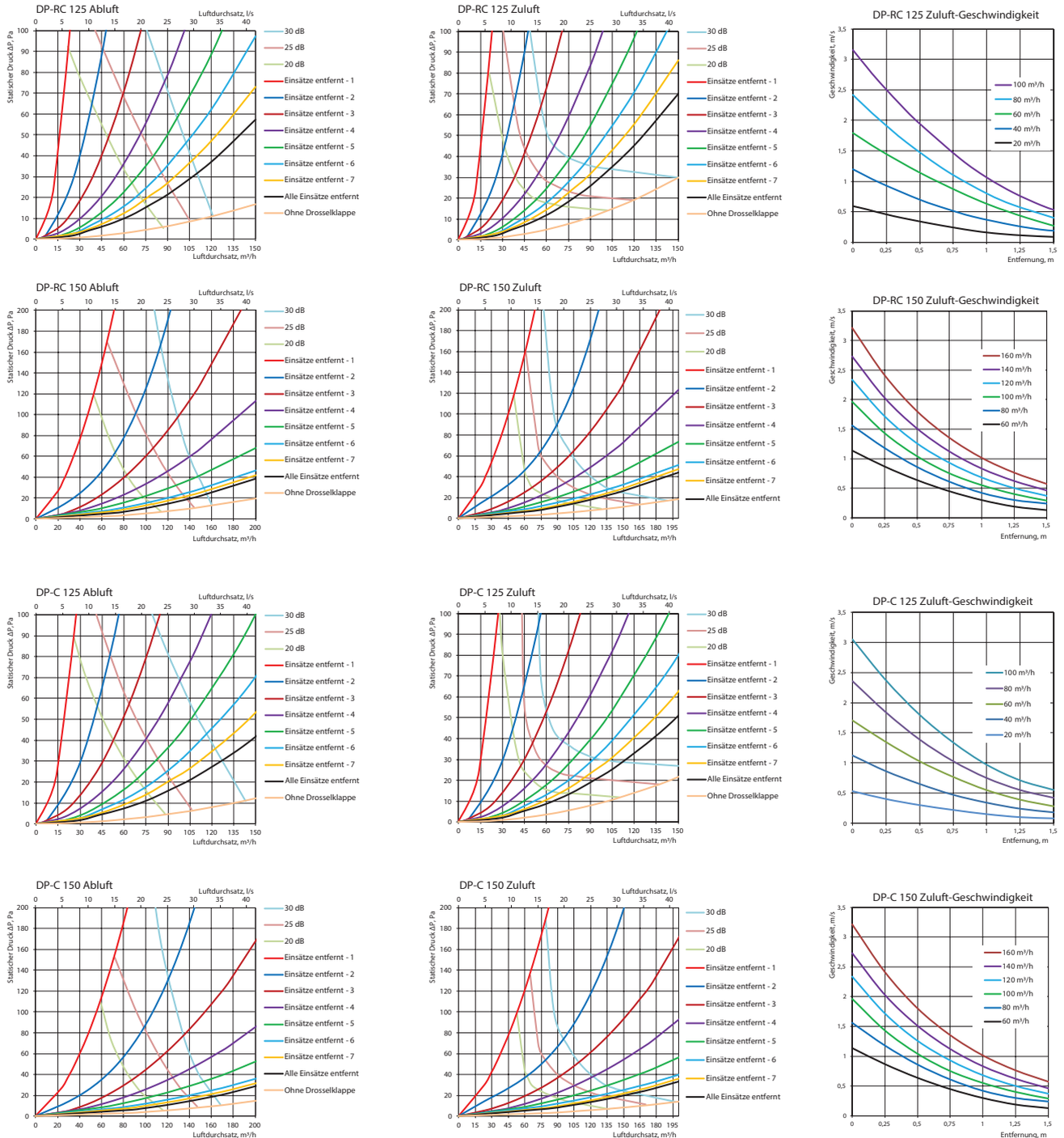
| Modell | Abmessungen, mm | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| | D | D1 | D2 | L | L1 | L2 | H | H1 | B |
| DP-RC 125 | 125 | 250 | 234 | 323 | - | - | 108 | 59 | 80 |
| DP-RC 125 MF | 124 | 250 | 234 | 323 | - | - | 99 | 50 | 80 |
| DP-RC 150 | 150 | 300 | 241 | 374 | - | - | 117 | 59 | 80 |
| DP-RC 150 MF | 149 | 300 | 241 | 374 | - | - | 108 | 50 | 80 |
| DP-RC 160 MF | 157 | 300 | 241 | 374 | - | - | 108 | 50 | 80 |
| DP-C 125 | 125 | - | - | 329 | 250 | 208 | 108 | 59 | 80 |
| DP-C 125 MF | 124 | - | - | 329 | 250 | 208 | 99 | 50 | 80 |
| DP-C 150 | 150 | - | - | 379 | 300 | 255 | 118 | 59 | 80 |
| DP-C 150 MF | 149 | - | - | 379 | 300 | 255 | 108 | 50 | 80 |
| DP-C 160 MF | 157 | - | - | 379 | 300 | 255 | 108 | 50 | 80 |



DP-RC

DP-C

Aerodynamische Eigenschaften



Die Beschreibung im Katalog dient lediglich Ihrer Information.

VENTS behält sich jedes Recht vor, den Aufbau, das Design, technische Daten sowie Bauteilen des Produktes jederzeit und ohne vorherige Mitteilung zu ändern, um die Produktionsqualität weiter zu entwickeln und erneuern.