



## HESCO DD / DDRQ / DDQ

Die runden und quadratischen Deckendiffusoren sind für Zuluft oder Abluft in Decken geeignet. Sie sind mit rundem oder quadratischem Aussenrahmen erhältlich. Die Ausführungen flach (Typ F) und konisch (Typ K) unterscheiden sich vor allem im freien Querschnitt. Sie blasen flach der Decke entlang und können deshalb auch für niedrigere Räume verwendet werden.

### Ausführung

Rund mit rundem Aussenrahmen Typ DD  
Material und Farbe  
Stahl, pulverbeschichtet nach RAL 9010,  
matt, 25% Glanzheitsgrad  
Befestigungsmöglichkeit  
mittels Zentralschraube  
Drosselement  
Schieberdrossel Aluminium roh  
(Verstellmöglichkeit verdeckt angebracht)

Rund mit quadratischer Deckenplatte Typ DDRQ

Material und Farbe  
Stahl, pulverbeschichtet nach RAL 9010,  
matt, 25% Glanzheitsgrad  
Befestigungsmöglichkeit  
mittels Zentralschraube oder eingelegt in die

Deckenkonstruktion.  
Drosselement  
Schieberdrossel: Aluminium roh  
(Verstellmöglichkeit verdeckt angebracht)

Quadratisch Typ DDQ  
Material und Farbe  
Stahl, pulverbeschichtet nach RAL 9010,  
matt, 25% Glanzheitsgrad Befestigungsmöglichkeit  
mittels Zentralschraube  
Drosselement  
Schieberdrossel Aluminium roh  
Gegenlaufklappe Rahmen: verzinktes Stahlblech  
Lamellen: Aluminium roh (Verstell-  
möglichkeit von unten über verdeckt  
angeordnetem Hebel)

## Ausschreibung

---



Typ DD / DDRQ  
Runde Deckendiffusoren mit Aussenrahmen oder runde  
Deckendiffusoren mit quadratischer Deckenplatte für den  
deckenbündigen Einbau mit gleichmässiger, kreisförmiger  
Luftführung, bestehend aus konzentrisch runden Lamellen  
und flachem, deckenbündigem Aussenrahmen. Ausführung  
flach oder konisch. Mit oder ohne Schieberdrossel für die  
Luftmengenregulierung. Befestigung mittels Zentralschraube.

Typ DDQ  
Deckenluftdurchlässe quadratisch, vierseitig ausblasend,  
geeignet für die horizontale Lufteinführung (oder Abluft).  
Ausführung flach oder konisch.  
Bestehend aus einem Frontrahmen mit Dichtungsband und  
ausgebildeten Luftlenklamellen. Mit oder ohne gegenläufige  
Mengenregulierung (Gegenlaufklappe). Befestigung mittels  
Zentralschraube.

Anschlusskasten zu Typ DD / DDRQ und DDQ  
(siehe Prospekt L-04-1-31d)  
Standard-Anschlusskasten aus verzinktem Stahlblech mit  
integrierter Traverse für Zentralschraube M6 zur einfachen  
und schnellen Montage des Deckenluftdurchlasses. Ein  
Anschlussstutzen mit Mengeneinstellung für Wickelfalzrohr-  
oder Schlauchmontage ist enthalten, der Zuluftkasten  
beinhaltet zusätzlich ein Luftverteilelement.