

Surface libre:
0.192 m²

Type DAB-Lift*



Catalogue TROX HESCO 2, registre 5.3

20...90 [m³/h]

Air extrait
Bouche automatique
d'extraction
Type HFA



Catalogue TROX HESCO 2, registre 7.2

Clapets de régulation anti-fumée

720...143'640 [m³/h]

Série JZ



Catalogue TROX HESCO 2, registre 5.3

50...100 [m³/h]

Air extrait
Soupape automatique
Type ATVC



Catalogue TROX HESCO 2, registre 7.2

Bouches d'aération

50...600 [m³/h]

Pulsion et extrac.
Type LVS, EVRL, EVRK



Catalogue TROX HESCO 2, registre 7.1

Diffuseurs à déplacement d'air

50...6000 [m³/h]

Pulsion
Diffuseur à
déplacement
d'air
Série QL



Catalogue TROX HESCO 2, registre 8.1

50...600/m [m³/h]

Pulsion et extraction
Tubulaire à clapet
Type TKR 100/TKR125DR



Catalogue TROX HESCO 2, registre 7.1

50...600/m [m³/h]

Pulsion
Type QL-BB



Catalogue TROX HESCO 2, registre 8.1

50...220 [m³/h]

Extraction
Soupape d'extraction Space
Type RA



Catalogue TROX HESCO 2, registre 7.1

Diffuseurs tubulaires à buses

50...600/m [m³/h, mt]

Pulsion
Tubulaires à buses
avec buses à
déplacement d'air
(ventilation mixte)
Type DR



Catalogue TROX HESCO 2, registre 8.1

Source d'air suspendues

500...5000 [m³/h]

Pulsion
Série QSH/ISH

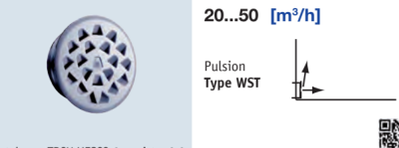


Catalogue TROX HESCO 2, registre 8.1

Diffuseurs de contre-marche

20...50 [m³/h]

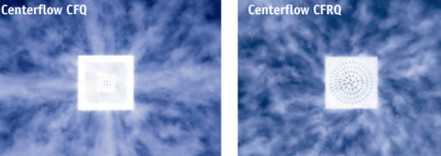
Pulsion
Type WST



Catalogue TROX HESCO 2, registre 8.2

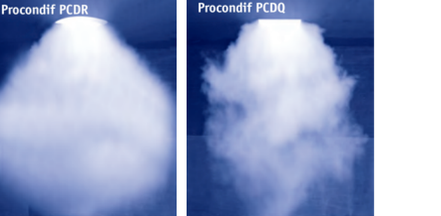
Centerflow CFQ

Centerflow CFRQ



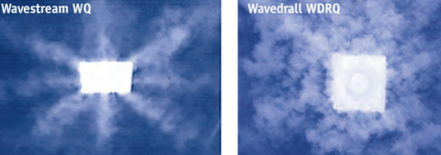
Procondif PCDR

Procondif PCDQ



Wavestream WQ

Wavedrall WDRQ



Diffuseurs de contremarche à jet hélicoïdal

20...90 [m³/h]

Pulsion
Série SD



Catalogue TROX HESCO 2, registre 8.2

20...50 [m³/h]

Pulsion
Série SDRF



Catalogue TROX HESCO 2, registre 8.2

Confort sous tous les angles
L'amenée d'air frais doit pouvoir être dosée et réglée avec précision. L'objectif est d'améliorer dans toute la mesure du possible la qualité de l'air pour les personnes et de préserver la stabilité de la température. Qu'il s'agisse de la ventilation inductive, de celle appelée procondive ou par déplacement d'air, TROX HESCO propose toujours le diffuseur d'air optimal.

Avec nous, vos problèmes s'évaporent!
Vous trouverez toujours une solution optimale dans notre programme de diffuseurs. Quelques-uns de nos produits figurent sur les pages ci-après. Vous trouverez d'autres exemples et des informations approfondies à notre sujet et sur notre offre sur le site Internet www.troxhesco.ch.

TROX[®] TECHNIK HESCO
The art of handling air

TROX HESCO Schweiz AG
Waldenstrasse 125
8630 Rüti ZH
Téléphone +41 55 250 71 11
Téléfax +41 55 250 73 10
www.troxhesco.ch
info@troxhesco.ch

Modifications réservées • Tous droits réservés • © TROX HESCO Schweiz AG 07/2016

Composants d'aération de TROX HESCO Schweiz AG



TROX[®] TECHNIK HESCO
The art of handling air

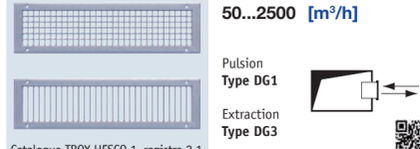
Diffuseurs d'air pour un climat de qualité optimale

Grilles de diffusion

50...2500 [m³/h]

Pulsion
Type DG1

Extraction
Type DG3



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.1

50...2500 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type DGX/DGRX



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.1

50...2000 [m³/h]

Pulsion
Type DG5



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.1

300...2000/m [m³/h]

Pulsion et extraction
Grilles de diffusion
sous forme de bande
Type DG/DGL



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.1

50...2500 [m³/h]

Pulsion
Type DG6

Extraction
Type DG8



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.1

50...2500 [m³/h]

Extraction
avec filtre
Type DG...FI



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.1

50...2000 [m³/h]

Pulsion
Type DG17

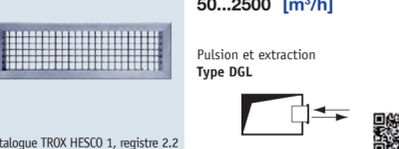
Extraction
Type DG7



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.1

50...2500 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type DGL



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.2

50...1750 [m³/h]

Pulsion et extraction
pour montage
en gaine circulaire
Type DGR/DGRA



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.1

Grilles de diffusion DGVAR

400...2000 [m³/h]

Pulsion
Type DGVAR



Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.3

Diffuseurs d'air pour un climat de qualité optimale

Grilles de diffusion DGSELF

400...2000 [m³/h]

Pulsion
Type DGSELF
Type DGRSELF

Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.3

Grilles pare-ballon

750...1750 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type BSDG/BSDBR/BSDBRA

Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.4

Grilles de sol

50...1000 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type BG

Catalogue TROX HESCO 1, registre 3.2

Grilles de sol

200...700 [m³/h]

Pulsion et Extraction
à niveau élevé d'induction
WAVESTREAM
Type WQ

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.1

Diffuseurs à fentes

50...110 [m³/h]

Pulsion
Type SB
Type SB1

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.3

Diffuseurs à fentes

80...450/m [m³/h]

Pulsion et extraction
Type RA

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.5

Diffuseurs à fentes

100...900 [m³/h]

Pulsion et extraction
avec éléments fixes
de guidage du flux d'air
Série TDF-SilentAIR

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.5

Portes étanches à l'air

Serien ST / XT

Catalogue TROX HESCO 2, registre 5.3

Buses de soufflage

200...1500 [m³/h]

Pulsion
Série DUK

Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.3

Buses de soufflage

400...1500 [m³/h]

Pulsion
Type BSDG..VAR/BSDBG..SELF

Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.4

Buses de soufflage

200...700 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type ARR

Catalogue TROX HESCO 1, registre 3.2

Buses de soufflage

250...600 [m³/h]

Pulsion
carrés et ronds
CENTERFLOW
Type CF

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.1

Buses de soufflage

30...85 [m³/h]

Pulsion
Type SC

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.3

Buses de soufflage

47...1386 [m³/h]

Pulsion et extraction
Série Airnamic

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.5

Buses de soufflage

50...1260 [m³/h]

Pulsion et extraction
Série VDW

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.5

Jalousie pare-pluie

jusqu'à 10'000 [m³/h, m²]

Pulsion et extraction
Type WSL

Catalogue TROX HESCO 2, registre 5.1

Buses de soufflage

72...3600 [m³/h]

Pulsion
Série TJN

Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.3

Diffuseur d'air combiné pour parois

60...120/m [m³/h]

Pulsion et extraction
Type KUD2-ZLAL

Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.6

Diffuseurs de sol

10...250 [m³/h]

Pulsion
En aluminium et
en plastique
Série FB

Catalogue TROX HESCO 1, registre 3.4

Diffuseurs de système procondif

300...600 [m³/h]

Pulsion
carrés et ronds
PROCONDIF®
Type PCD

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.1

Diffuseurs de système procondif

30...400 [m³/h]

Pulsion
Série VSD35
Série VSD50

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.3

Diffuseurs de système procondif

110...954 [m³/h]

Pulsion et extraction
Série Xarto

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.5

Diffuseurs de système procondif

50...1260 [m³/h]

Pulsion et extraction
Série TDV-SilentAIR

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.5

Extraction pour la cage d'ascenseur

Surface libre:
0.014...0.952 m²

Type JZ-AL-Lift*

Catalogue TROX HESCO 2, registre 5.3

Grilles de transfert

100...600 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type D613

Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.4

Grille linéaire

50...1000 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type LG...

Catalogue TROX HESCO 1, registre 3.1

Diffuseurs plafonniers

70...650 [m³/h]

Pulsion et extraction
diffuseurs plafonniers carrés
Type DDQ
diffuseurs plafonniers ronds
Types DD/DDRQ

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.1

Caissons de raccordement

70...1260 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type AK
Type AKH

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.1

Diffuseurs à rotules orientables

30...120 [m³/h]

Pulsion
Rails à rotules
Type KS

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.4

Diffuseurs à rotules orientables

75...1000 [m³/h]

Pulsion
Série RFD

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.5

Diffuseurs à rotules orientables

350...4000 [m³/h]

Pulsion
réglable, pour
des hauteurs de jet
de ≥ 3,80 m
Séries VDL

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.5

Extraction pour la cage d'ascenseur

Surface libre:
0.036...0.232 m²

Type WSL-JZ-AL-Lift*

Catalogue TROX HESCO 2, registre 5.3

Grilles à chevrons

30...750 [m³/h]

Type SR

Catalogue TROX HESCO 1, registre 2.4

Grille convecteur

40...400 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type KG

Catalogue TROX HESCO 1, registre 3.1

Diffuseurs plafonniers

400...800 [m³/h]

Pulsion
carrés et ronds
à niveau élevé d'induction
mais à faible envasement
PASSCLEAN
Type PASS

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.1

Diffuseurs linéaires

50...1000 [m³/h]

Pulsion et extraction
Type LDD
Type LDDL

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.2

Diffuseurs à jet hélicoïdal

100...500 [m³/h]

Pulsion et extraction
ronds/carrés
et rond
WAVEDRALL
Type WD

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.1

Diffuseurs à jet hélicoïdal

80...600 [m³/h]

Pulsion et extraction
Série FD

Catalogue TROX HESCO 1, registre 4.5

Portillons étanches à l'air

Série BS

Catalogue TROX HESCO 2, registre 5.3

Extraction pour la cage d'ascenseur

Surface libre:
0.030...0.049 m²

Type AKE-Lift*

Catalogue TROX HESCO 2, registre 5.3

* Pour tous les produits d'extraction pour la cage d'ascenseur s'applique:
Tension: 24...230 V
Thermostat: +10...+40°C (réglable)
Étanche à l'air selon: EN1751, Classe 4 / Classe C