

Wieżowa czerpnia powietrza
 AWADUKT Thermo
 z okapem lamelowym, przyłącze
 DN 200 pasujące do mufy rury
 AWADUKT Thermo DN 200,
 bez filtra
 Wysokość całkowita: 1650 mm
 Materiał: stal nierdzewna szlifowana
 na matowo
 Przepływ powietrza do 300 m³/h



Artykuł	szt./pal.
170188-001	6

Komplet filtrów
 AWADUKT Thermo
 G4 lub F6/G2 wg PN-EN 779,
 przystosowany do wieżowej
 czerpni powietrza DN 200

Artykuł	Klasa filtra	Jednostka dostawcza
170198-001	G4	3
170208-001	F6/G2	3

Wieżowa czerpnia powietrza
 AWADUKT Thermo
 DN 250-500*
 z okapem lamelowym, pasująca do
 mufy rury AWADUKT Thermo,
 bez filtra
 Wysokość całkowita: 1650 mm
 Materiał: stal nierdzewna szlifowana
 na matowo



Artykuł	DN	szt./pal.
170408-001	250	pojedynczo
170418-001	315	pojedynczo
170428-001	400	pojedynczo
170438-001	500	pojedynczo

Filtr powietrza*
 AWADUKT Thermo
 G4 lub F6/G2 wg PN-EN 779
 przystosowany do wieżowej
 czerpni powietrza DN 250-500

Artykuł	DN/OD	Klasa filtra	Jednostka dostawcza
170448-001	250	G4	pojedynczo
170458-001	250	F6/G2	pojedynczo
170468-001	315	G4	pojedynczo
170528-001	315	F6/G2	pojedynczo
170538-001	400	G4	pojedynczo
170548-001	400	F6/G2	pojedynczo
170558-001	500	G4	pojedynczo
170568-001	500	F6/G2	pojedynczo