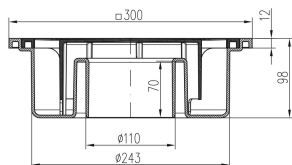


PV SPODNÍ D 110, 300 x 300 mm

Vyrobeno z PP, zatížení K3-300 kg a L15 - 1 500 kg, odolnost do 90 °C, zkoušeno dle normy EN 1253, UV stabilizace.

Průtok (vodní hladina): 171 l/min



OBJ. ČÍSLO
NÁZEV

BALENÍ
[ks/paleta]

HMOTNOST
[kg/ks]

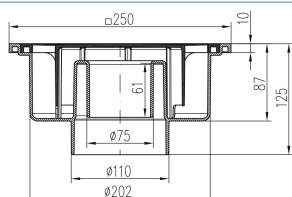
220 P
PV 300 110 P

4/144

1,21

PV SPODNÍ D 75/110, 250 x 250 mm

Průtok (vodní hladina): 108 l/min



OBJ. ČÍSLO
NÁZEV

BALENÍ
[ks/paleta]

HMOTNOST
[kg/ks]

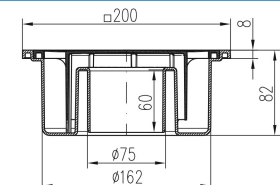
221 P
PV 250 75/110 P

8/192

0,74

PV SPODNÍ D 75, 200 x 200 mm

Průtok (vodní hladina): 67 l/min



OBJ. ČÍSLO
NÁZEV

BALENÍ
[ks/paleta]

HMOTNOST
[kg/ks]

222 P
PV 200 75 P

8/432

0,41

PV SPODNÍ D 110

Vyrábí se ve dvou variantách, s plastovou mřížkou a v provedení s celonerezovým povrchem. Vyrobeno z PP a nerezové oceli DIN 1.4301. Zatížení K3-300kg, odolnost do 90°C, zkoušeno dle normy EN 1253.

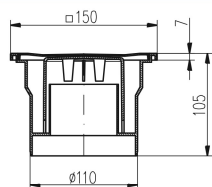
Průtok (vodní hladina): 41-45 l/min

OBJ. ČÍSLO
NÁZEV

BALENÍ
[ks/paleta]

HMOTNOST
[kg/ks]

PROVEDENÍ

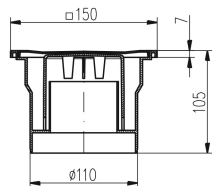


323 P
DNS 110 P

9/432

0,31

černá

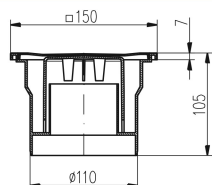


323 Pb
DNS 110 P b

9/432

0,30

bílá



323 N
DNS 110 N

9/432

0,49

nerez