



DN 15 – 400:
V440 PN 40

Corps et couvercle en fonte acier
+ revêtement époxy en lit fluidisé
RAL 5005, min. 250 my

tamis et vis en acier inoxydable V2A
DN 15 – 80, 0.8 mm
DN 100-200, 1.0 mm
DN 250-400, 1.6 mm

Température: max. 65 °C

DN 15 – 400:
V440 PN 40

Gehäuse und Deckel aus Stahlguss
mit Epoxy Wirbelsinterbeschichtung
RAL5005, min. 250 my

Siebeinsatz und Schrauben aus
Chromstahl V2A
DN 15 – 80, 0.8 mm
DN 100-200, 1.0 mm
DN 250-400, 1.6 mm

Temperatur: max. 65 °C

DN	PN	L	H	Kg
15	25/40	130	80	2.5
20	25/40	150	85	3.5
25	25/40	160	105	5
32	25/40	180	110	6
40	25/40	200	130	8.5
50	25/40	230	140	13
65	25/40	290	205	21
80	25/40	310	225	27
100	25/40	350	230	31
125	25/40	400	280	43
150	25/40	480	310	63
200	40	600	400	175
250	40	730	515	250
300	40	850	570	265
350	40	980	620	360
400	40	1100	710	410