



421 L



431 L



441 L



421



431



441

Bodenablauf DN 110 mit Kragen / Flansch

Bodenablauf mit Sperrwasser, für Innennutzung geeignet. Der Ablaufkragen kann an Hydroisulationsfolie oder Isolierschlämme angeschlossen werden. Der Flansch dient zur wasserdichten Verbindung der Hydroisulationsfolie mit dem Bodenablauf. Hergestellt aus Polypropylen und rostfreiem Stahl DIN 1.4301. Belastung K3 – 300 kg, Wärmebeständigkeit bis 90 °C, Norm EN 1253 – 1.

Bestell-Nr.	Name	Gittertyp	Packung/Palette [St.]	Durchflussmenge [l/min]	Gewicht [kg/St.]
421 L	PV110N-L2	eckig	4 / 240	86	0,61
431 L	PV110N-L3	rund	4 / 240	84	0,64
441 L	PV110N-L4	völlig rostfrei	4 / 240	84	0,72
421	PV110N-PR2	eckig	4 / 192	86	0,71
431	PV110N-PR3	rund	4 / 192	84	0,74
441	PV110N-PR4	völlig rostfrei	4 / 192	84	0,82

