

## Szczegółowe wydajności odpływu dla: Wpust dachowy 64 H PVC, ogrzewany, DN 70

Numer artykułu: 643179

GTIN: 4001636643179

Grupa rabatowa: 10

### Wydajności odpływu zg. z DIN EN 1253:

Średnica nominalna	Opis	Kierunek wylotu	Min. wydajność odpływu zgodny z normą	Wysokość akumulacji zgodny z normą	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 5 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 15 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 25 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 35 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 45 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 55 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 65 mm	
DN 70		boczny	1,70 l/s	35,00 mm	1,20 l/s	3,60 l/s	5,40 l/s	<b>5,60 l/s</b>	5,80 l/s	6,00 l/s	6,30 l/s	
DN 70		boczny	1,70 l/s	35,00 mm	0,65 l/s	2,50 l/s	4,40 l/s	<b>6,90 l/s</b>	10,30 l/s	13,60 l/s	17,15 l/s	17,60 l/s
DN 70		boczny	1,70 l/s	35,00 mm	0,70 l/s	3,90 l/s	6,10 l/s	<b>8,80 l/s</b>	11,10 l/s	15,00 l/s	17,50 l/s	