



## Zaślepka uniwersalna DDF

## Zaślepka kanału D



Najwyższej jakości  
stal ocynkowana  
275 g/m<sup>2</sup>

### Opis

Zaślepka kanału typu „spiro” - D oraz zaślepka uniwersalna (kanał, kształtka) - DDF **VENTO**, wykonane z najwyższej jakości stali ocynkowanej (ocynk 275 g/m<sup>2</sup>). W 100% automatycznie tłoczone w całości z jednego arkusza blachy.

### Rysunek techniczny DDF



### Wymiary DDF [mm]

Ød nom	Ød	ØD	h	H	szt./opak.	opakowań na palecie
80	78,8	81,5	30	60	60	P24
100	98,8	101,5	30	60	100	P24
125	123,8	126,5	30	60	27	P24
150	148,8	151,5	30	60	40	P12
160	158,8	161,5	30	60	32	P12
200	198,8	201,5	30	60	22	P12
250	248,8	251,5	30	60	32	P6
315	313,8	316,5	30	60	25	P6
355	353,8	356,5	30	60	23	P6
400	398,8	401,5	30	60	24	P6

### Rysunek techniczny D



### Wymiary D [mm]

ØD nom	H	R	kg	szt./opak.	opakowań na palecie
80	20	5	0,04	175	P24
100	20	5	0,08	125	P24
125	20	5	0,09	80	P24
150	20	5	0,14	60	P24
160	20	5	0,14	110	P12
200	20	5	0,2	70	P12
250	20	5	0,27	50	P12
315	20	5	0,51	40	P12
355	20	5	0,65	30	P12
400	20	5	0,67	50	P4
450	50	-	1,14	40	P1
500	65	-	1,46	33	P1



Sposób pakowania na stronie 38