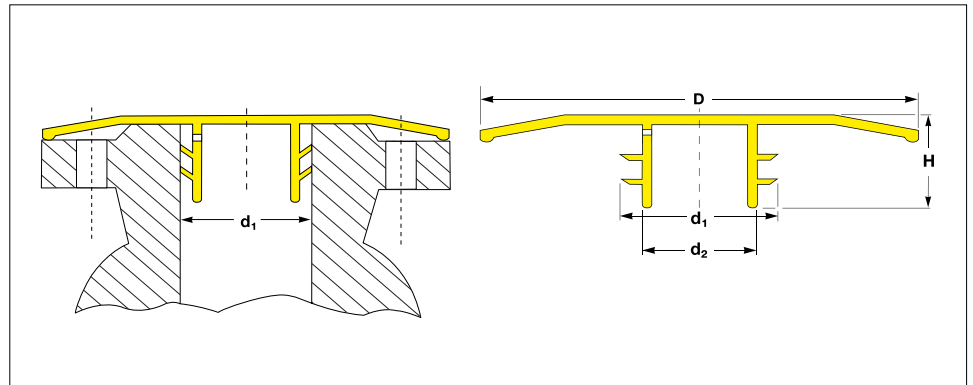


Flansch-Abdeckungen, DN 10 – DN 450

Ideal für Flansche an Armaturen

Verschließen die Flanschöffnung, Dichtleiste und Schraubenlöcher

Erfüllen alle Anforderungen der BASF Werknorm WN 14-150



NEW! DN 350 - ANSI 14"
Best Fit Design **NEU**

Alle Abmessungen in mm

Material:
 sortenreines und recyclebares
 LLD-PE

Farbe:
 gelb

Flanschabdeckungen EP 305 entsprechen der DIN 3443 Form A und erfüllen die Sicherheitsanforderungen der chemischen Industrie entsprechend BASF Werknorm 14-150. Sie passen in jeder Abmessung garantiert für Flansche nach: DIN 2627-2638 • ISO • BS 1560 • BS 4504 • ANSI B 16.5

Think Plastic. Go Protec.®



Ø Flansch	Maße EP 305				VPE	Artikel-Nr.	
	Ø D	Ø d ₁	Ø d ₂	H			
DN 10	.3/8	86.0	13.7	7.00	15.0	1.000	EP 305 / DN 10 HF
DN 15	.1/2	90.0	19.0	9.00	15.0	1.000	EP 305 / DN 15 HF
DN 20	.3/4	101.0	24.0	14.40	20.0	700	EP 305 / DN 20 HF
DN 25	1.	110.0	30.0	18.00	20.0	500	EP 305 / DN 25 HF
DN 32	1.1/4	136.0	39.0	22.27	20.0	300	EP 305 / DN 32 HF
DN 40	1.1/2	146.0	45.0	30.00	20.0	250	EP 305 / DN 40 HF
DN 50	2.	160.0	56.0	40.10	20.0	200	EP 305 / DN 50 HF
DN 65	2.1/2	180.0	72.0	53.40	20.0	200	EP 305 / DN 65 HF
DN 80	3.	196.0	85.0	67.60	25.0	150	EP 305 / DN 80 HF
DN 100	4.	216.0	109.0	88.60	25.0	100	EP 305 / DN 100 HF
DN 125	5.	247.7	134.0	110.20	25.0	75	EP 305 / DN 125
DN 150	6.	283.0	161.0	135.69	35.0	40	EP 305 / DN 150
DN 200	8.	337.0	211.0	188.60	41.3	40	EP 305 / DN 200
DN 250	10.	390.0	262.0	243.80	41.0	28	EP 305 / DN 250
DN 300	12.	450.0	318.0	280.90	48.0	20	EP 305 / DN 300
DN 350	14.	505.0	355.0	286.00	62.0	10	EP 305 / DN 350 HF
DN 400	16.	586.0	410.0	351.00	62.0	10	EP 305 / DN 400 HF
DN 450	18.	540.0	447.0	387.00	46.0	15	EP 305 / DN 450

NEU
 NEU
 NEU
 NEU
 NEU
 NEU
 NEU
 NEU
 NEU
 NEU

NEU
 NEU

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.
 Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

Flansch-Abdeckungen, DN 10 – DN 450

Umlaufende Schaftlamellen überbrücken große Toleranzen
und sorgen für einen absolut festen Sitz
Kein unbeabsichtigtes Abstreifen möglich

Ihr CAPTOP Produktvorteil

Technik. Die universellste Flanschabdeckung im Markt. Extrem schnelle und passgenaue Montage. Zum Eindrücken in die Flanschbohrung. Verschließt die Flanschöffnung und der große Schutzkragen deckt die Dichtleiste und die Schraubenlöcher ab.

Das einzigartige formschlüssige Design des Kragens sorgt für eng anliegenden Sitz auf dem Flanschblatt.

Passend in jeder Abmessung garantiert für Flansche nach:
DIN 2627-2638, ISO, BS 1560, BS 4504, ANSI B 16.5.

Preis. Konsequente Dauertiefpreise.



CAPTOP®

NEU! HF Hi-Flexx® Lamellen

NEW! DN 350 - ANSI 14"
Best Fit Design NEU

DN 350
DN 400
DN 450

Anwendungsbeispiel

Alle Abmessungen in mm

Ø Flansch		d ₁		Artikel-Nr.	DIN 2627 – 26 38 / BS 4504								ANSI B 16.5 / BS 1560						
		min.	max.		PN 10-16	PN 25-40	PN 64	PN 100	PN 160	PN 250	PN 300	PN 400	Cl. 150-300	Cl. 400	Cl. 600	Cl. 900	Cl. 1500	Cl. 2500	
DN 10	.3/8	9.0	13.6	EP 305 / DN 10 HF															
DN 15	.1/2	12.5	17.3	EP 305 / DN 15 HF															
DN 20	.3/4	17.5	22.3	EP 305 / DN 20 HF															
DN 25	1.	21.5	28.5	EP 305 / DN 25 HF	i. Ø Flansch = d2 / d2 = nom. bore								i. Ø Flansch = d2 / d2 = nom. bore						
DN 32	1.1/4	28.5	37.2	EP 305 / DN 32 HF															
DN 40	1.1/2	37.0	43.1	EP 305 / DN 40 HF															
DN 50	2.	47.5	54.5	EP 305 / DN 50 HF															
DN 65	2.1/2	63.5	70.3	EP 305 / DN 65 HF															
DN 80	3.	76.0	82.5	EP 305 / DN 80 HF															
DN 100	4.	97.0	107.1	EP 305 / DN 100 HF															
DN 125	5.	118.0	131.7	EP 305 / DN 125															
DN 150	6.	148.0	159.3	EP 305 / DN 150															
DN 200	8.	184.0	208.0	EP 305 / DN 200															
DN 250	10.	238.0	260.4	EP 305 / DN 250															
DN 300	12.	285.0	315.0	EP 305 / DN 300															
DN 350	14.	303.0	352.0	EP 305 / DN 350 HF															
DN 400	16.	355.0	408.0	EP 305 / DN 400 HF															
DN 450	18.	394.0	444.0	EP 305 / DN 450															

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.
Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

EN 12351-A.3
DIN 3443, Form A
BASF WN 14-150, A

Material:
sortenreines und recyclebares
LLD-PE

Farbe:
gelb

Sonderanfertigungen:
Zusätzliche Abmessungen,
hitzebeständige Werkstoffe oder
alternative Sonderausführungen
entwickeln wir maßgeschneidert
auf Ihre Anfrage.

Wir beraten Sie gern.

Think Plastic. Go Protec.®

PROTEC
PLASTICS