

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.

Ihr Premium Protec Preisvorteil. **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	EP 305 / DN 10 HF														
DN 15	.1/2	12.5	EP 305 / DN 15 HF														
DN 20	.3/4	17.5	EP 305 / DN 20 HF														
DN 25	1.	21.5	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	EP 305 / DN 32 HF														
DN 40	1.1/2	37.0	EP 305 / DN 40 HF														
DN 50	2.	47.5	EP 305 / DN 50 HF														
DN 65	2.1/2	63.5	EP 305 / DN 65 HF														
DN 80	3.	76.0	EP 305 / DN 80 HF														
DN 100	4.	97.0	EP 305 / DN 100 HF														
DN 125	5.	118.0	EP 305 / DN 125														
DN 150	6.	148.0	EP 305 / DN 150														
DN 200	8.	184.0	EP 305 / DN 200														
DN 250	10.	238.0	EP 305 / DN 250														
DN 300	12.	285.0	EP 305 / DN 300														
DN 350	14.	303.0	EP 305 / DN 350 HF														
DN 400	16.	355.0	EP 305 / DN 400 HF														
DN 450	18.	394.0	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.

P Immer die beste Lösung.
P Immer überzeugende Preise.