

AZ Flanschreduzierungen AZR AZ Flange Reducers AZR



Abbildung ggf. abweichend · picture may be different

Merkmale	Details
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Flanschreduzierung für den Anlagenbau zum Verbinden von Komponenten unterschiedlicher Nennweiten ▶ Beidseitig mit Gewindebohrung ▶ Flanschanschlussmaße nach DIN EN 1092, Dichtleiste Form B1 ▶ Material: Stahl verzinkt ▶ Betriebsdruck: PN16 <p>auf Anfrage:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prüfbescheinigung nach DIN EN 10204 ▶ andere Abmessungen und Druckstufen ▶ Ausführung nach ANSI ▶ Ausführung in Edelstahl 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ flange reducer for plant engineering to connect components of different nominal diameters ▶ bothsides threaded bore ▶ flange connection sizes acc. to DIN EN 1092, raised face form B1 ▶ material: steel zinc coated ▶ operating pressure: PN16 <p>on request:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ test certificate acc. DIN EN 10204 ▶ other dimensions and pressure ranges ▶ design acc. to ANSI ▶ design in stainless steel

AZ Flanschreduzierungen AZR

AZ Flange Reducers AZR

AZR PN 16 AZR PN16					
Bezeichnung Type	PN	D1	D2	B	Bestell-Nr. Order-No.
AZR-4025-48-16	16	40	25	48	85-500-4025-48-16
AZR-5040-48-16	16	50	40	48	85-500-5040-48-16
AZR-5025-38-16	16	50	25	38	85-500-5025-38-16
AZR-8065-38-16	16	80	65	38	85-500-8065-38-16
AZR-8050-48-16	16	80	50	48	85-500-8050-48-16
AZR-8040-48-16	16	80	40	48	85-500-8040-48-16
AZR-8025-38-16	16	80	25	38	85-500-8025-38-16
AZR-10080-58-16	16	100	80	58	85-500-10080-58-16
AZR-10065-48-16	16	100	65	43	85-500-10065-48-16
AZR-10050-38-16	16	100	50	38	85-500-10050-38-16
AZR-10025-38-16	16	100	25	38	85-500-10025-38-16
AZR-150100-43-16	16	150	100	43	85-500-150100-43-16
AZR-15080-43-16	16	150	80	43	85-500-15080-43-16
AZR-15050-43-16	16	150	50	43	85-500-15050-43-16
AZR-200150-43-16	16	200	150	43	85-500-200150-43-16
AZR-200100-43-16	16	200	100	43	85-500-200100-43-16
AZR-20080-43-16	16	200	80	43	85-500-20080-43-16
AZR-20050-48-16	16	200	50	48	85-500-20050-48-16