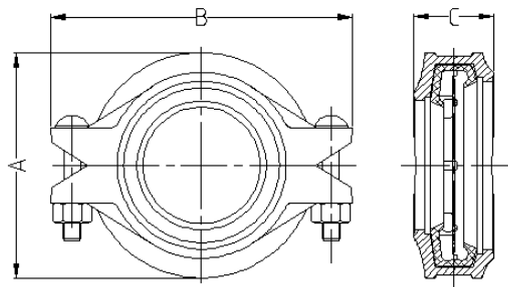


Reduzierkupplung (flexibel) Typ 1NR

- aus Duktilguss, lackiert RAL 3000 oder verzinkt
- für normale Betriebsbedingungen
- bietet die Vorteile einer flexiblen Rohrverbindung mit Angularität und Dehnungsaufnahme
- ermöglicht direkte Reduktion einer Rohrabmessung



Technische Daten Typ 1NR

Nennweite		Rohr außen- durchmesser	Arbeits- druck	Abmessungen			Schrauben		
mm	in			in mm			Anzahl	Größe	Länge
		mm	bar	A	B	C			
50 x 40	2 x 1 1/2	60.3X48.3	20,7	86	125	44	2	M10	55
65 x 25	2 1/2 x 1	76.1X33.7	20,7	102	140	45	2	M10	55
65 x 40	2 1/2 x 1 1/2	76.1X48.3	20,7	102	140	45	2	M10	55
65 x 50	2 1/2 x 2	76.1X60.3	20,7	102	140	45	2	M10	55
80 x 25	3 x 1	88.9X33.7	20,7	115	168	46	2	M12	70
80 x 50	3 x 2	88.9X60.3	20,7	115	168	46	2	M12	70
80 x 65	3 x 2 1/2	88.9X76.1	20,7	115	168	46	2	M12	70
100 x 25	4 x 1	114.3x33.7	20,7	144	198	50	2	M12	70
100 x 50	4 x 2	114.3x60.3	20,7	144	198	50	2	M12	70
100 x 65	4 x 2 1/2	114.3x76.1	20,7	144	198	50	2	M12	70
100 x 80	4 x 3	114.3x88.9	20,7	148	198	50	2	M12	70
150 x 80	6 x 3	168.3x88.9	20,7	200	268	51	2	M16	85
150 x 100	6 x 4	168.3x114.3	20,7	202	268	52	2	M16	85
200 x 150	8 x 6	219.1x168.3	20,7	257	335	60	2	M20	115

Zwischengrößen auf Anfrage