

## Verbindungsreduzierstutzen mit Dichtkegel

Bestellzeichen: EDKOR

beidseitig Dichtkegel und O-Ring nach DIN 3865

O-Ring aus NBR (z.B. Perbunan) wird montiert geliefert, FPM (z.B. Viton) auf Anfrage

## Straight reducer connection with taper

order code: EDKOR

taper on both ends and O-ring to DIN 3865  
Supplied with fitted NBR O-ring (e.g. Perbunan) FPM (e.g. Viton) upon request

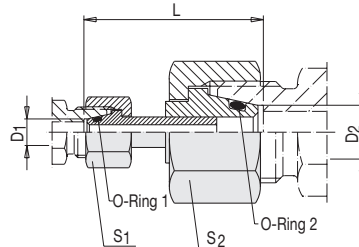
## Adaptateur réducteur d'orientation avec cône d'étanchéité

Référence de commande: EDKOR

cône d'étanchéité des deux côtés et joint torique suivant DIN 3865

Livré avec joint torique en NBR (p.ex. Perbunan) monté, FPM (p.ex. Viton) sur demande

D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	PB	L ± 2 mm	S <sub>1</sub>	S <sub>2</sub>	O-Ring 1	O-Ring 2	Bestellzeichen order code Réf.cde
6L	6S	500	35,0	14	17	4 x1,5	4 x1,5	EDKOR 6L/ 6S
6L	8L	500	34,0	14	17	4 x1,5	6 x1,5	EDKOR 6L/ 8L
6L	8S	500	37,0	14	19	4 x1,5	6 x1,5	EDKOR 6L/ 8S
6L	10L	500	34,0	14	19	4 x1,5	7,5x1,5	EDKOR 6L/10L
6L	10S	500	35,0	14	22	4 x1,5	7,5x1,5	EDKOR 6L/10S
8L	8S	500	37,0	17	19	6 x1,5	6 x1,5	EDKOR 8L/ 8S
8L	10L	500	34,0	17	19	6 x1,5	7,5x1,5	EDKOR 8L/10L
8L	10S	500	35,0	17	22	6 x1,5	7,5x1,5	EDKOR 8L/10S
8L	12L	500	34,0	17	22	6 x1,5	9 x1,5	EDKOR 8L/12L
8L	12S	500	35,0	17	24	6 x1,5	9 x1,5	EDKOR 8L/12S
10S	10L	500	37,0	22	19	7,5x1,5	7,5x1,5	EDKOR 10S/10L
10L	12L	500	36,0	19	22	7,5x1,5	9 x1,5	EDKOR 10L/12L
10L	12S	500	37,0	19	24	7,5x1,5	9 x1,5	EDKOR 10L/12S
10S	12L	400	36,0	22	22	7,5x1,5	9 x1,5	EDKOR 10S/12L
10S	12S	630	37,0	22	24	7,5x1,5	9 x1,5	EDKOR 10S/12S
10L	14S	500	39,0	19	27	7,5x1,5	10 x2	EDKOR 10L/14S
10L	15L	400	34,0	19	27	7,5x1,5	12 x2	EDKOR 10L/15L
10L	16S	500	39,0	19	30	7,5x1,5	12 x2	EDKOR 10L/16S
12S	12L	400	40,0	24	22	9 x1,5	9 x1,5	EDKOR 12S/12L
12L	14S	400	38,0	22	27	9 x1,5	10 x2	EDKOR 12L/14S
12S	14S	630	38,0	24	27	9 x1,5	10 x2	EDKOR 12S/14S
12L	15L	400	36,0	22	27	9 x1,5	12 x2	EDKOR 12L/15L
12S	15L	400	35,0	24	27	9 x1,5	12 x2	EDKOR 12S/15L
12L	16S	400	38,0	22	30	9 x1,5	12 x2	EDKOR 12L/16S
12S	16S	630	38,0	24	30	9 x1,5	12 x2	EDKOR 12S/16S
12L	18L	400	36,0	22	32	9 x1,5	15 x2	EDKOR 12L/18L
12L	20S	400	44,0	22	36	9 x1,5	16,3x2,4	EDKOR 12L/20S
14S	16S	630	42,0	27	30	10 x2	12 x2	EDKOR 14S/16S



## Verbindungsreduzierstutzen mit Dichtkegel

## Straight reducer connection with taper

## Adaptateur réducteur d'orientation avec cône d'étanchéité

Bestellzeichen: EDKOR

order code: EDKOR

Référence de commande: EDKOR

beidseitig Dichtkegel und O-Ring nach DIN 3865

taper on both ends and O-ring to DIN 3865

cône d'étanchéité des deux côtés et joint torique suivant DIN 3865

O-Ring aus NBR (z.B. Perbunan) wird montiert mitgeliefert, FPM (z.B. Viton) auf Anfrage

Supplied with fitted NBR O-ring (e.g. Perbunan) FPM (e.g. Viton) upon request

Livre avec joint torique en NBR (p.ex. Perbunan) monte, FPM (p.ex. Viton) sur demande

D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	PB	L ± 2 mm	S <sub>1</sub>	S <sub>2</sub>	O-Ring 1	O-Ring 2	Bestellzeichen order code Réf.cde
15L	16S	400	39,0	27	30	12 x2	12 x2	EDKOR 15L/16S
15L	18L	400	38,0	27	32	12 x2	15 x2	EDKOR 15L/18L
15L	20S	400	44,0	27	36	12 x2	16,3x2,4	EDKOR 15L/20S
15L	22L	250	42,0	27	36	12 x2	20 x2	EDKOR 15L/22L
15L	25S	400	50,0	27	46	12 x2	20,3x2,4	EDKOR 15L/25S
16S	18L	400	41,0	30	32	12 x2	15 x2	EDKOR 16S/18L
16S	20S	400	47,0	30	36	12 x2	16,3x2,4	EDKOR 16S/20S
16S	22L	250	44,0	30	36	12 x2	20 x2	EDKOR 16S/22L
16S	25S	400	48,0	30	46	12 x2	20,3x2,4	EDKOR 16S/25S
18L	20S	400	46,0	32	36	15 x2	16,3x2,4	EDKOR 18L/20S
18L	22L	250	41,0	32	36	15 x2	20 x2	EDKOR 18L/22L
18L	25S	400	47,0	32	46	15 x2	20,3x2,4	EDKOR 18L/25S
18L	28L	250	47,0	32	41	15 x2	26 x2	EDKOR 18L/28L
18L	30S	400	52,0	32	50	15 x2	25,3x2,4	EDKOR 18L/30S
20S	22L	250	46,0	36	36	16,3x2,4	20 x2	EDKOR 20S/22L
20S	25S	400	55,0	36	46	16,3x2,4	20,3x2,4	EDKOR 20S/25S
20S	28L	250	50,0	36	41	16,3x2,4	26 x2	EDKOR 20S/28L
20S	30S	400	60,0	36	50	16,3x2,4	25,3x2,4	EDKOR 20S/30S
22L	25S	250	47,0	36	46	20 x2	20,3x2,4	EDKOR 22L/25S
22L	28L	250	41,0	36	41	20 x2	26 x2	EDKOR 22L/28L
22L	30S	250	49,0	36	50	20 x2	25,3x2,4	EDKOR 22L/30S
22L	35L	250	48,0	36	50	20 x2	32 x2,5	EDKOR 22L/35L
22L	38S	250	51,0	36	60	20 x2	33,3x2,4	EDKOR 22L/38S
25S	28L	250	48,0	46	41	20,3x2,4	26 x2	EDKOR 25S/28L
25S	30S	400	57,0	46	50	20,3x2,4	25,3x2,4	EDKOR 25S/30S
25S	35L	250	62,0	46	50	20,3x2,4	32 x2,5	EDKOR 25S/35L
25S	38S	400	95,0	46	60	20,3x2,4	33,3x2,4	EDKOR 25S/38S
28L	30S	250	50,0	41	50	26 x2	25,3x2,4	EDKOR 28L/30S
28L	35L	250	51,0	41	50	26 x2	32 x2,5	EDKOR 28L/35L
28L	38S	250	50,0	41	60	26 x2	33,3x2,4	EDKOR 28L/38S
28L	42L	250	50,0	41	60	26 x2	38 x2,5	EDKOR 28L/42L
30S	35L	250	58,0	50	50	25,3x2,4	32 x2,5	EDKOR 30S/35L
30S	38S	400	57,0	50	60	25,3x2,4	33,3x2,4	EDKOR 30S/38S
30S	42L	250	58,0	50	60	25,3x2,4	38 x2,5	EDKOR 30S/42L
35L	38S	250	57,0	50	60	32 x2,5	33,3x2,4	EDKOR 35L/38S
35L	42L	250	59,0	50	60	32 x2,5	38 x2,5	EDKOR 35L/42L
38S	42L	250	62,0	60	60	33,3x2,4	38 x2,5	EDKOR 38S/42L