

Art. 39

Riduzione concentrica a mandrinare lucida
Expanding concentric reducer
Reduction a dudgeonner
Reduziertstück zum einwalzen

DN	A1	A2	B	E	C1/C2	Sp.A1	Sp.A2	PN
15/10	18	12	60		20	1,5	1,5	25
20/15	22	18	60	60	20	1,5	1,5	25
25/20	28	22	60	60	20	1,5	1,5	25
25/15	28	18	60	60	20	1,5	1,5	25
25/10	28	12	60		20	1,5	1,5	25
32/25	34	28	80	100	30	1,5	1,5	25
32/20	34	22	80		30	1,5	1,5	25
32/15	34	18	82		25	1,5	1,5	25
40/32	40	34	88	100	35	1,5	1,5	25
40/25	40	28	102	100	35	1,5	1,5	25
40/20	40	22	103		35	1,5	1,5	25
50/40	52	40	113	100	40	1,5	1,5	25
50/32	52	34	129	125	40	1,5	1,5	25
50/25	52	28	115	130	40	1,5	1,5	25
50/20	52	22	117		40	1,5	1,5	25
65/50	70	52	130	125	40	2	1,5	16
65/40	70	40	120	140	40	2	1,5	16
65/32	70	34	117		40	2	1,5	16
65/25	70	28	125		40	2	1,5	16
80/65	85	70	120	110	40	2	2	16
80/50	85	52	120	130	40	2	1,5	16
80/40	85	40	130		40	2	1,5	16
80/32	85	34	150		40	2	1,5	16
100/80	101,6	85	120	130	40	2	2	16
100/65	101,6	70	127	155	40	2	2	16
100/50	101,6	52	160		40	2	1,5	16
100/40	101,6	40	172		40	2	1,5	16
100/80	104	85	120	130	40	2	2	16
100/65	104	70	127	155	40	2	2	16
100/52	104	52	151		40	2	1,5	16
125/100	129	101,6	150		40	2	2	10
125/80	129	85	180		40	2	2	10
125/65	129	70	210		40	2	2	10

DN	A1	A2	B	E	C1/C2	Sp.A1	Sp.A2	PN
1"1/2 - 1"	38,1	25,4	97	100	40	1,5	1,5	25
2" - 1"1/2	50,8	38,1	97	100	40	1,5	1,5	25
2" - 1"	50,8	25,4	115	120	40	1,5	1,5	25
2"1/2 - 2"	63,5	50,8	97	105	40	1,5	1,5	25
2"1/2 - 1"1/2	63,5	38,1	120/115	140	40	1,5	1,5	25
3" - 2"1/2	76,2	63,5	97	105	40	2	1,5	16
3" - 2"	76,2	50,8	115/130	140	40	2	1,5	16
4" - 3"	101,6	76,2	120		40	2	2	10
4" - 2"1/2	101,6	63,5	120/141		40	2	1,5	10