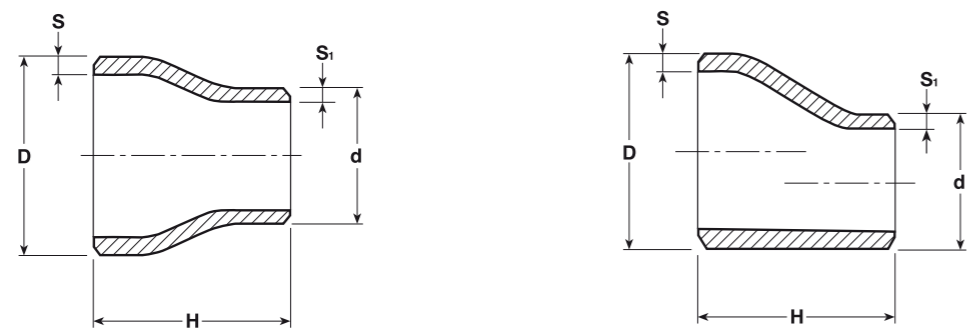


RIDUZIONI CONCENTRICHE ED ECCENTRICHE
CONCENTRIC AND ECCENTRIC REDUCERS



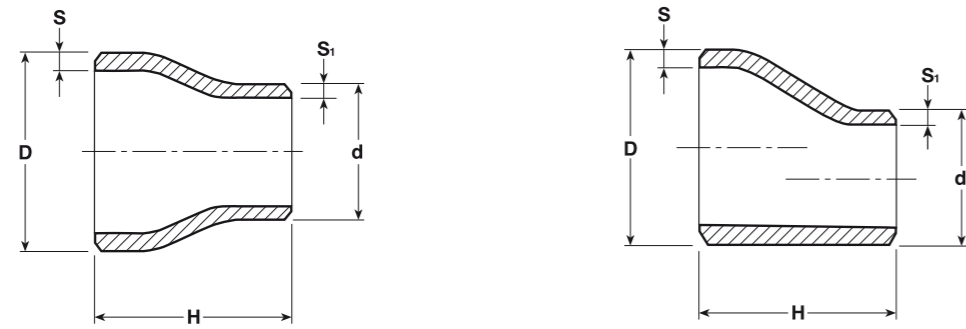
D	d	H	Ø-dia.	SCH. STD		SCH. XS		SCH. 10		SCH. 20		SCH. 30		SCH. 40	
				S	S ₁	S	S ₁	S	S ₁	S	S ₁	S	S ₁	S	S ₁
26,7	21,3	38	¾" x ½"	2,87	2,77	3,91	3,73	—	—	—	—	—	—	2,87	2,77
33,4	26,7	51	1" x ¾"	3,38	2,87	4,55	3,91	—	—	—	—	—	—	3,38	2,87
33,4	21,3		1" x ½"	3,38	2,77	4,55	3,73	—	—	—	—	—	—	3,38	2,77
42,2	33,4	51	1¼" x 1"	3,56	3,38	4,85	4,55	—	—	—	—	—	—	3,56	3,38
42,2	26,7		1¼" x ¾"	3,56	2,87	4,85	3,91	—	—	—	—	—	—	3,56	2,87
42,2	21,3		1¼" x ½"	3,56	2,77	4,85	3,73	—	—	—	—	—	—	3,56	2,77
48,3	42,2	64	1½" x 1¼"	3,68	3,56	5,08	4,85	—	—	—	—	—	—	3,68	3,56
48,3	33,4		1½" x 1"	3,68	3,38	5,08	4,55	—	—	—	—	—	—	3,68	3,38
48,3	26,7		1½" x ¾"	3,68	2,87	5,08	3,91	—	—	—	—	—	—	3,68	2,87
48,3	21,3		1½" x ½"	3,68	2,77	5,08	3,73	—	—	—	—	—	—	3,68	2,77
60,3	48,3	76	2" x 1½"	3,91	3,68	5,54	5,08	—	—	—	—	—	—	3,91	3,68
60,3	42,2		2" x 1¼"	3,91	3,56	5,54	4,85	—	—	—	—	—	—	3,91	3,56
60,3	33,4		2" x 1"	3,91	3,38	5,54	4,55	—	—	—	—	—	—	3,91	3,38
60,3	26,7		2" x ¾"	3,91	2,87	5,54	3,91	—	—	—	—	—	—	3,91	2,87
60,3	21,3		2" x ½"	3,91	2,77	5,54	3,73	—	—	—	—	—	—	3,91	2,77
73,0	60,3	89	2½" x 2"	5,16	3,91	7,01	5,54	—	—	—	—	—	—	5,16	3,91
73,0	48,3		2½" x 1½"	5,16	3,68	7,01	5,08	—	—	—	—	—	—	5,16	3,68
73,0	42,2		2½" x 1¼"	5,16	3,56	7,01	4,85	—	—	—	—	—	—	5,16	3,56
73,0	33,4		2½" x 1"	5,16	3,38	7,01	4,55	—	—	—	—	—	—	5,16	3,38
88,9	73,0	89	3" x 2½"	5,49	5,16	7,62	7,01	—	—	—	—	—	—	5,49	5,16
88,9	60,3		3" x 2"	5,49	3,91	7,62	5,54	—	—	—	—	—	—	5,49	3,91
88,9	48,3		3" x 1½"	5,49	3,68	7,62	5,08	—	—	—	—	—	—	5,49	3,68
88,9	42,2		3" x 1¼"	5,49	3,56	7,62	4,85	—	—	—	—	—	—	5,49	3,56
88,9	33,4		3" x 1"	5,49	3,38	7,62	4,55	—	—	—	—	—	—	5,49	3,38
101,6	88,9	102	3½" x 3"	5,74	5,49	8,08	7,62	—	—	—	—	—	—	5,74	5,49
101,6	73,0		3½" x 2½"	5,74	5,16	8,08	7,01	—	—	—	—	—	—	5,74	5,16
101,6	60,3		3½" x 2"	5,74	3,91	8,08	5,54	—	—	—	—	—	—	5,74	3,91
101,6	48,3		3½" x 1½"	5,74	3,68	8,08	5,08	—	—	—	—	—	—	5,74	3,68
101,6	42,2		3½" x 1¼"	5,74	3,56	8,08	4,85	—	—	—	—	—	—	5,74	3,56
114,3	101,6	102	4" x 3½"	6,02	5,74	8,56	8,08	—	—	—	—	—	—	6,02	5,74
114,3	88,9		4" x 3"	6,02	5,49	8,56	7,62	—	—	—	—	—	—	6,02	5,49
114,3	73,0		4" x 2½"	6,02	5,16	8,56	7,01	—	—	—	—	—	—	6,02	5,16
114,3	60,3		4" x 2"	6,02	3,91	8,56	5,54	—	—	—	—	—	—	6,02	3,91
114,3	48,3		4" x 1½"	6,02	3,68	8,56	5,08	—	—	—	—	—	—	6,02	3,68
114,3	42,2		4" x 1¼"	6,02	3,56	8,56	4,85	—	—	—	—	—	—	6,02	3,56
114,3	33,4		4" x 1"	6,02	3,38	8,56	4,55	—	—	—	—	—	—	6,02	3,38

RIDUZIONI CONCENTRICHE ED ECCENTRICHE
CONCENTRIC AND ECCENTRIC REDUCERS



SCH. 60	SCH. 80	SCH. 100	SCH. 120	SCH. 140	SCH. 160	SCH. XXS	Ø-dia.
—	—	3,91	3,73	—	—	—	¾" x ½"
—	—	4,55	3,91	—	—	—	1" x ¾"
—	—	4,55	3,73	—	—	—	1" x ½"
—	—	4,85	4,55	—	—	—	1¼" x 1"
—	—	4,85	3,91	—	—	—	1¼" x ¾"
—	—	4,85	3,73	—	—	—	1¼" x ½"
—	—	5,08	4,85	—	—	—	1½" x 1¼"
—	—	5,08	4,55	—	—	—	1½" x 1"
—	—	5,08	3,91	—	—	—	1½" x ¾"
—	—	5,08	3,73	—	—	—	1½" x ½"
—	—	5,54	5,08	—	—	—	2" x 1½"
—	—	5,54	4,85	—	—	—	2" x 1¼"
—	—	5,54	4,55	—	—	—	2" x 1"
—	—	5,54	3,91	—	—	—	2" x ¾"
—	—	5,54	3,73	—	—	—	2" x ½"
—	—	7,01	5,54	—	—	—	2½" x 2"
—	—	7,01	5,08	—	—	—	2½" x 1½"
—	—	7,01	4,85	—	—	—	2½" x 1¼"
—	—	7,01	4,55	—	—	—	2½" x 1"
—	—	7,62	7,01	—	—	—	3" x 2½"
—	—	7,62	5,54	—	—	—	3" x 2"
—	—	7,62	5,08	—	—	—	3" x 1½"
—	—	7,62	4,85	—	—	—	3" x 1¼"
—	—	7,62	4,55	—	—	—	3" x 1"
—	—	8,08	7,62	—	—	—	3½" x 3"
—	—	8,08	7,01	—	—	—	3½" x 2½"
—	—	8,08	5,54	—	—	—	3½" x 2"
—	—	8,08	5,08	—	—	—	3½" x 1½"
—	—	8,08	4,85	—	—	—	3½" x 1¼"
—	—	8,56	8,08	—	—	—	4" x 3½"
—	—	8,56	7,62	—	—	—	4" x 3"
—	—	8,56	7,01	—	—	—	4" x 2½"
—	—	8,56	5,54	—	—	—	4" x 2"
—	—	8,56	5,08	—	—	—	4" x 1½"
—	—	8,56	4,85	—	—	—	4" x 1¼"
—	—	8,56	4,55	—	—	—	4" x 1"

RIDUZIONI CONCENTRICHE ED ECCENTRICHE
CONCENTRIC AND ECCENTRIC REDUCERS



D	d	H	Ø-dia.	SCH.STD		SCH.XS		SCH. 10		SCH.20		SCH.30		SCH.40	
				S	S ₁	S	S ₁	S	S ₁	S	S ₁	S	S ₁	S	S ₁
914,4	762,0	610	36" x 30"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
914,4	711,2		36" x 28"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
914,4	609,6		36" x 24"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
914,4	508,0		36" x 20"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
914,4	457,2		36" x 18"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
914,4	406,4		36" x 16"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1016,0	914,4	610	40" x 36"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1016,0	812,8		40" x 32"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1016,0	762,0		40" x 30"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1016,0	711,2		40" x 28"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1016,0	609,6		40" x 24"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1016,0	508,0		40" x 20"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1066,8	1016,0	610	42" x 40"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1066,8	914,4		42" x 36"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1066,8	812,8		42" x 32"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1066,8	762,0		42" x 30"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1066,8	711,2		42" x 28"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1066,8	609,6		42" x 24"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1168,4	1066,8	711	46" x 42"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1168,4	1016,0		46" x 40"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1168,4	914,4		46" x 36"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1168,4	812,8		46" x 32"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1168,4	762,0		46" x 30"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1219,2	1168,4	711	48" x 46"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1219,2	1066,8		48" x 42"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1219,2	1016,0		48" x 40"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1219,2	914,4		48" x 36"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1219,2	812,8		48" x 32"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-
1219,2	762,0		48" x 30"	9,52	9,52	12,70	12,70	-	-	-	-	-	-	-	-

- NOTE
- RIDUZIONI CON SPESSORI O DIMENSIONAMENTI PARTICOLARI: A RICHIESTA
 - COSTRUZIONI TRONCO CONICHE: A RICHIESTA

- Remarks
- Reducers with special thickness and size: on application
 - Conical shape reducers: on application

RIDUZIONI CONCENTRICHE ED ECCENTRICHE
CONCENTRIC AND ECCENTRIC REDUCERS



SCH. 60	SCH. 80	SCH. 100	SCH. 120	SCH. 140	SCH. 160	SCH. XXS	Ø-dia.
-	-	-	-	-	-	-	36" x 30"
-	-	-	-	-	-	-	36" x 28"
-	-	-	-	-	-	-	36" x 24"
-	-	-	-	-	-	-	36" x 20"
-	-	-	-	-	-	-	36" x 18"
-	-	-	-	-	-	-	36" x 16"
-	-	-	-	-	-	-	40" x 36"
-	-	-	-	-	-	-	40" x 32"
-	-	-	-	-	-	-	40" x 30"
-	-	-	-	-	-	-	40" x 28"
-	-	-	-	-	-	-	40" x 24"
-	-	-	-	-	-	-	40" x 20"
-	-	-	-	-	-	-	42" x 40"
-	-	-	-	-	-	-	42" x 36"
-	-	-	-	-	-	-	42" x 32"
-	-	-	-	-	-	-	42" x 30"
-	-	-	-	-	-	-	42" x 28"
-	-	-	-	-	-	-	42" x 24"
-	-	-	-	-	-	-	46" x 42"
-	-	-	-	-	-	-	46" x 40"
-	-	-	-	-	-	-	46" x 36"
-	-	-	-	-	-	-	46" x 32"
-	-	-	-	-	-	-	46" x 30"
-	-	-	-	-	-	-	48" x 46"
-	-	-	-	-	-	-	48" x 42"
-	-	-	-	-	-	-	48" x 40"
-	-	-	-	-	-	-	48" x 36"
-	-	-	-	-	-	-	48" x 32"
-	-	-	-	-	-	-	48" x 30"

- NOTE
- RIDUZIONI CON SPESSORI O DIMENSIONAMENTI PARTICOLARI: A RICHIESTA
 - COSTRUZIONI TRONCO CONICHE: A RICHIESTA

- Remarks
- Reducers with special thickness and size: on application
 - Conical shape reducers: on application