



Bevel EN/DIN/ISO

Fittings having $3 < S < 22$ mm

For wall thickness above 22 mm
the type of bevel shall be agreed

Tolleranze dimensionali a norme EN/DIN/ISO

Dimensional tolerances
according to EN/DIN/ISO standards

(-) a richiesta

(-) on application

Per tutti i raccordi For all fittings				A Curve 90° 90° Bends 3D / 5D	A Curve 90° 90° Bends 10D	A Curve a 180° 180° Bends 3D	K Curve a 180° 180° Bends 3D
DN Nominal size	D Outside diam. at the bevel	I.D. Inside diam. at end	S Thickness	Centro ad estremità Center to end	Lunghezza Length	Centro ad estremità Center to end	Altezza Height
15 - 40	+ 1,6 - 0,8	± 0,8	Non inferiore 87,5% dello spess. nom. Not less than 87,5% of the nom. thickness	± 2	± 5	± 7	± 7
50 - 100	+ 1,6	± 1,6		± 2	± 10	± 7	± 7
125 - 200	+ 2,4 - 1,6	± 1,6		± 2	± 25	± 7	± 7
250 - 450	+ 4,0 - 3,2	± 3,2		± 3	± 40	± 10	± 7
500 - 600	+ 6,4 - 4,8	± 4,8		± 3	± 50	± 10	± 10
650 - 750	+ 6,3 - 4,8	± 4,8		± 3	± 80	± 10	—
800 - 900	+ 6,4 - 4,8	± 4,8		± 5	± 100	± 10	—