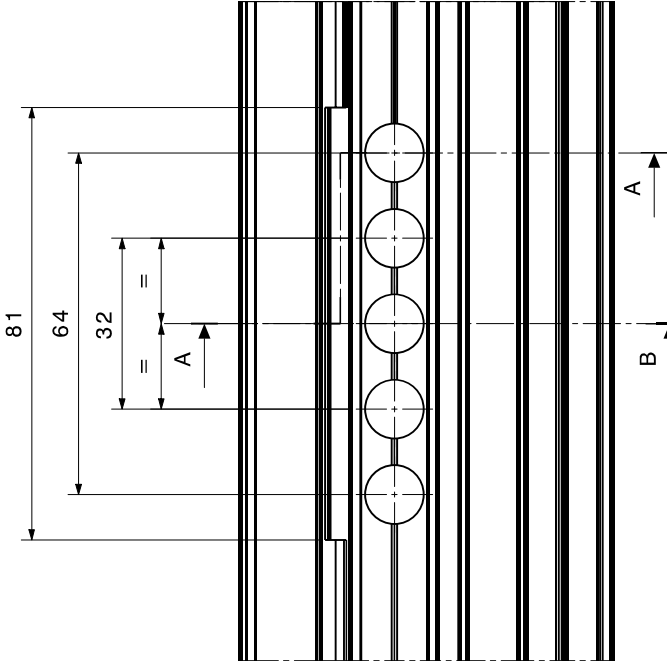
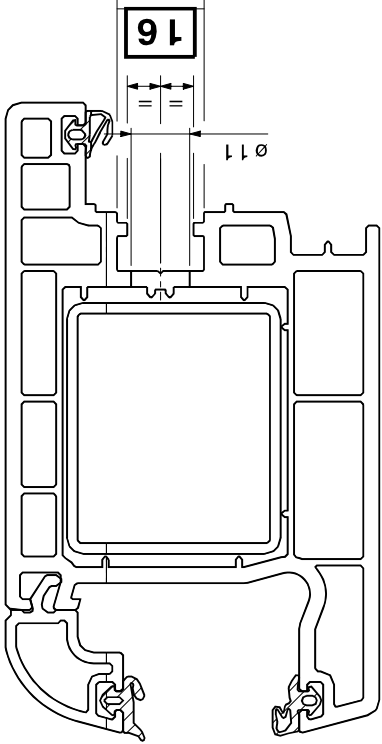


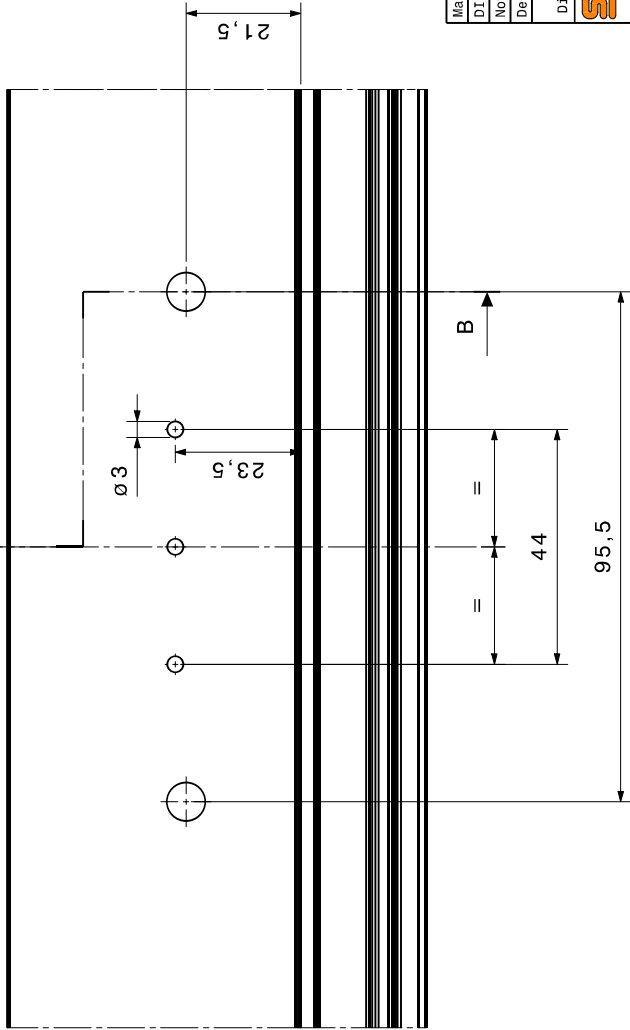
D3D-20-euro 16



Vista in sezione A-A
Scala: 1:1



Vista in sezione B-B
Scala: 1:1

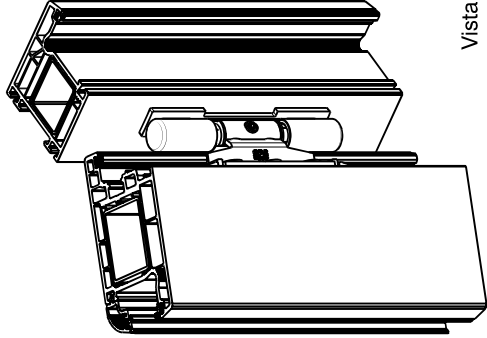
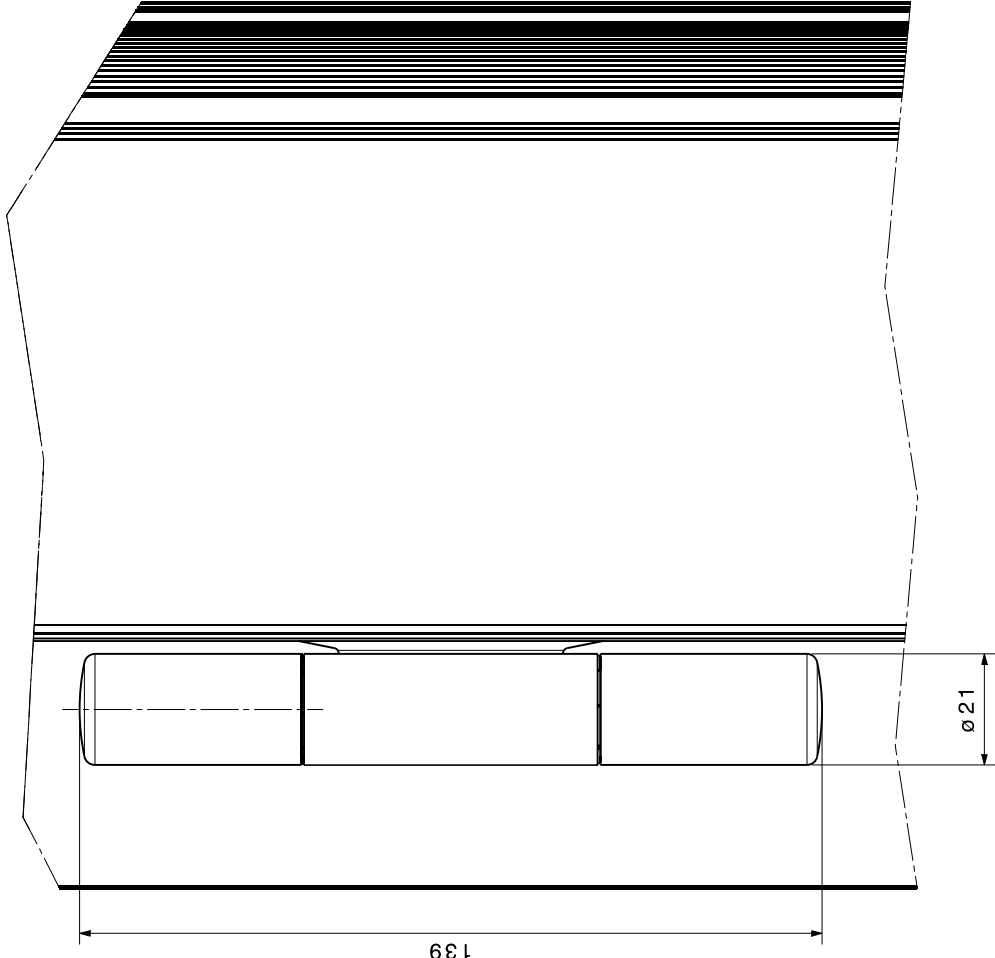


DXF

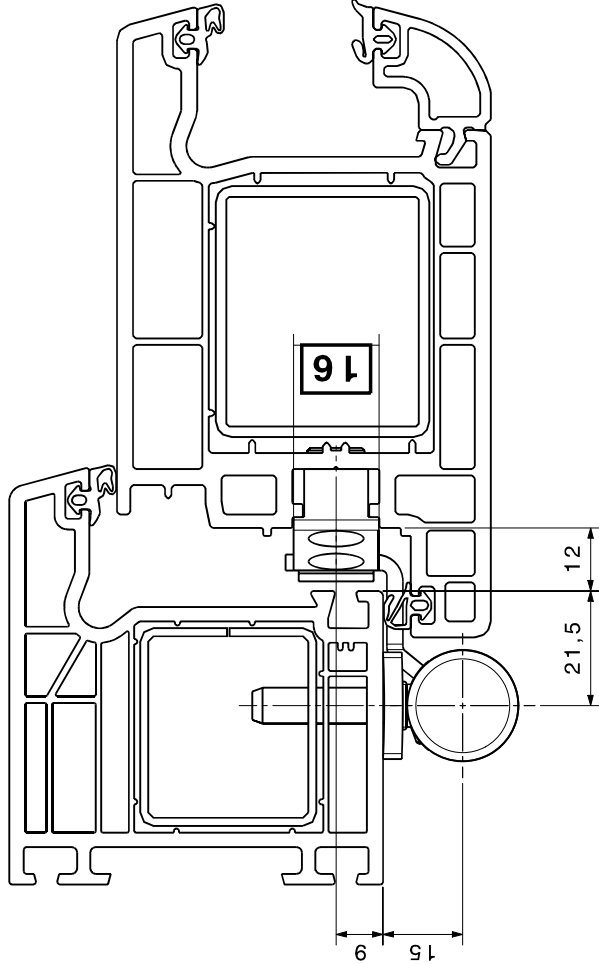
Materiale:	Classe:	Superficie:
DIN/EN/ISO:	Altra norma:	Toll.-filet. prima della fin.:
Nota:		Toll.-filettatura dopo la fin.:
Denom. SFS:	DXF D3D20-PVC euro16_int 9	No. Dis. cliente:
Formato Disegno A3	Denom. cliente:	Code:
SFS intec		
Scala:	Documento-Key:	Revisione:
1527653 YCD 000 03	1527653	A
Elaborato	CSTE	No. Mat:
Verificato	CSTE	04.10.2017
SFS intec		
IT-Pordenone		
1527653		

Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranza per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2		±1	
Lunghezza		±0,1		±0,1		±0,3	
Campo		±0,5		±0,5		±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE		DIN/ISO 2768-mK		DIN/ISO 1302		DIN/ISO 13715	
Lunghezza del lato più corto		±10'-10-50		±120'-400		±120'-30-120	
Tolleranza in gradi/minuti		±1°		±10'		±0,5	
Raggi/smussi		±0,1		±0,2			

D3D-20-euro 16



Vista isometrica
Scala: 3:10



DXF

Materiale:	Classe:	Superficie:
DIN/EN/ISO:	Altra norma:	Toll.-filet. prima della fin.:
Nota:		Toll.-filettatura dopo la fin.:
Denom. SFS:	DXF D3D20-PVC euro16 int 9	No. Dis. cliente:
Formato Disegno A3	Denom. cliente:	Code:
SFS intec		
Scala:	Documento-Key:	Revisione:
1527653 YCD 000 03	1527653	A
Elaborato	CSTE	No. Mat:
Verificato	CSTE	04.10.2017
SFS intec		
IT-Pordenone		
1527653		

D3D-20-euro 16

DXF

Materiale:	Classe:	Superficie:
DIN/EN/ISO:	Altra norma:	Toll.--filet. prima della fin.:
Nota:		Toll.--filettatura dopo la fin.:
Denom. SFS:	DXF D3D20-PVC_euro16_int_9	No. Dis. cliente:
Formato Disegno A3	Denom. cliente:	Code:
SFS intec	Scala:	Documento-Key:
SFS intec IT-Pordenone	1527653 YCD 000 03	Revisione: A
	Elaborato CSTE	No. Modif.: 329691
	Verificato CSTE	No. Mat:
		04.10.2017
		04.10.2017
		1527653