

W319

ESFERA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN319 - FORMA C



INOX

Materiais:

Aço inoxidável (Aisi 303).

Superfície:

W319CIN:

Torneada com baixa rugosidade.

W319CIB:

Torneada de baixa rugosidade e tratada galvanicamente (polimento, com resistência à névoa salina entre 200-300 horas).

Cor:

W319CIN:

Natural.

W319CIB:

Polida.

Furo:

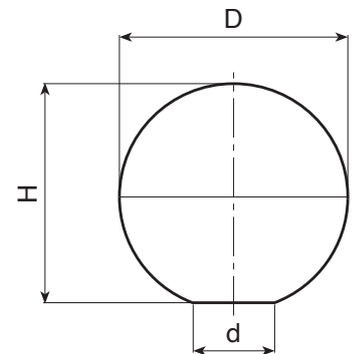
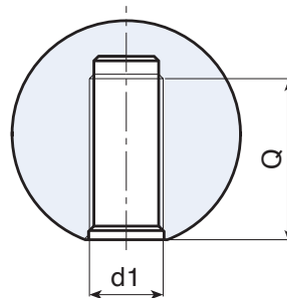
Furo roscado cego obtido em peça única (tolerância de rosca 6H).

Pedidos especiais:

- A pedido e por quantidade, as inserções podem ser fornecidas com o diâmetro do furo $d1$ mediante desenho.



09



Versão W319CIN - em aço inoxidável Aisi 303

Código	Art.	D	d	H	d1 _{6H}	Q	g
W319016.0002	W319016.IM04CIN	16	8	15	M4	7	16
W319020.0002	W319020.IM05CIN	20	12	18	M5	9	30
W319025.0002	W319025.IM06CIN	25	15	22.5	M6	11	59
W319032.0002	W319032.IM08CIN	32	18	29	M8	14	123
W319040.0002	W319040.IM10CIN	40	22	37	M10	18	241

Versão W319CIB - em aço inoxidável Aisi 303 - POLIDO

Código	Art.	D	d	H	d1 _{6H}	Q	g
W319016.0001	W319016.IM04CIB	16	8	15	M4	7	16
W319020.0001	W319020.IM05CIB	20	12	18	M5	9	30
W319025.0001	W319025.IM06CIB	25	15	22.5	M6	11	59
W319032.0001	W319032.IM08CIB	32	18	29	M8	14	123
W319040.0001	W319040.IM10CIB	40	22	37	M10	18	241