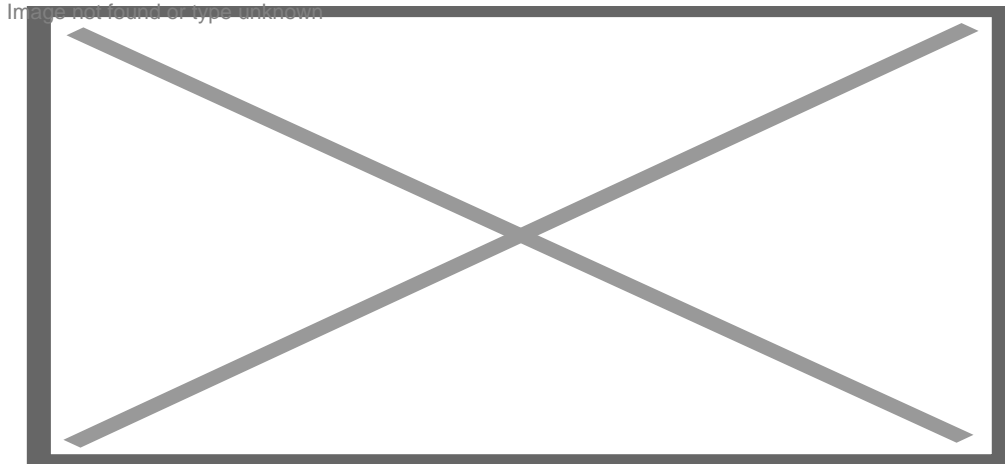


Poignée sphérique DIN 319-NI en acier inoxydable

Poignée ronde DIN 319-NI

- Acier inoxydable AISI 303 grenailé, finition mate.
- Trou borgne fileté.

[Accès aux catalogues](#)



Information technique

Código	Elementos standard	Dimensiones principales			Agujero de montaje					Peso
	Descripción	d1	d4	h	d2	d3 H7	t1 min.	t2 min.	g	
44310DIN31916M4C	DIN 319-NI-16-M4-C	16	8	15	M4	-	7	-	16	
	DIN 319-NI-16-B6-K	16	8	15	-	B6	-	9	15	
44310DIN31920M5C	DIN 319-NI-20-M5-C	20	12	18	M5	-	9	-	31	
	DIN 319-NI-20-B8-K	20	12	18	-	B8	-	11	25	
44310DIN31925M6C	DIN 319-NI-25-M6-C	25	15	22.5	M6	-	11	-	89	

	DIN 319-NI-25-B10-K	25	15 22.5	-	B10	-	14	75
44310DIN31932M8C	DIN 319-NI-32-M8-C	32	18 29	M8	-	14.5	-	122
	DIN 319-NI-32-B12-K	32	18 29	-	B12	-	17	115
44310DIN31940M10	DIN 319-NI-40-M10-C	40	22 37	M10	-	18	-	241
	DIN 319-NI-40-B16-K	40	22 37	-	B16	-	22	230
	DIN 319-NI-50-B20-K	50	27 46	-	B20	-	28	384