

FOOD PRIKLJUČCI ZA PREHRAMBENE TEKUĆINE I KEMIKALIJE

Standard: DIN 11851

VRSTA

TIP

MATERIJAL
(nogica / matica)

Priklučci sa holender maticom
za fleksibilne cijevi

FOOD DIN RD F - NO

AISI 316 / AISI 304

FOOD DIN RD 34x1/8" F - NO	13	Inox
FOOD DIN RD 44x1/6" F - NO	19	Inox
FOOD DIN RD 52x1/6" F - NO	25	Inox
FOOD DIN RD 58x1/6" F - NO	32	Inox
FOOD DIN RD 65x1/6" F - NO	38	Inox
FOOD DIN RD 78x1/6" F - NO	50	Inox
FOOD DIN RD 95x1/6" F - NO	63	Inox
FOOD DIN RD 110x1/4" F - NO	75	Inox
FOOD DIN RD 130x1/4" F - NO	100	Inox



Priklučci sa vanjskim navojem
za fleksibilne cijevi

FOOD DIN RD M - NO

AISI 316 / -

FOOD DIN RD 34x1/8" M - NO	13	Inox
FOOD DIN RD 44x1/6" M - NO	19	Inox
FOOD DIN RD 52x1/6" M - NO	25	Inox
FOOD DIN RD 58x1/6" M - NO	32	Inox
FOOD DIN RD 65x1/6" M - NO	38	Inox
FOOD DIN RD 78x1/6" M - NO	50	Inox
FOOD DIN RD 95x1/6" M - NO	63	Inox
FOOD DIN RD 110x1/4" M - NO	75	Inox
FOOD DIN RD 130x1/4" M - NO	100	Inox



Priklučci sa vanjskim navojem
za varenje

FOOD DIN RD M - D

AISI 304 / -

FOOD DIN RD 34x1/8" M - D	21	Inox
FOOD DIN RD 44x1/6" M - D	25	Inox
FOOD DIN RD 52x1/6" M - D	31	Inox
FOOD DIN RD 58x1/6" M - D	37	Inox
FOOD DIN RD 65x1/6" M - D	43	Inox
FOOD DIN RD 78x1/6" M - D	55	Inox
FOOD DIN RD 95x1/6" M - D	72	Inox
FOOD DIN RD 110x1/4" M - D	87	Inox
FOOD DIN RD 130x1/4" M - D	106	Inox



Čep za priključke
FOOD DIN RD F

FOOD DIN RD M čep

AISI 304 / -

FOOD DIN RD 52x1/6" M čep	Inox
FOOD DIN RD 58x1/6" M čep	Inox
FOOD DIN RD 65x1/6" M čep	Inox
FOOD DIN RD 78x1/6" M čep	Inox
FOOD DIN RD 95x1/6" M čep	Inox
FOOD DIN RD 110x1/4" M čep	Inox
FOOD DIN RD 130x1/4" M čep	Inox



Poklopac za priključke
FOOD DIN RD M

FOOD DIN RD F poklopac

AISI 304 / -

FOOD DIN RD 34x1/6"	F poklopac	Inox
FOOD DIN RD 44x1/6"	F poklopac	Inox
FOOD DIN RD 52x1/6"	F poklopac	Inox
FOOD DIN RD 58x1/6"	F poklopac	Inox
FOOD DIN RD 65x1/6"	F poklopac	Inox
FOOD DIN RD 78x1/6"	F poklopac	Inox
FOOD DIN RD 95x1/6"	F poklopac	Inox
FOOD DIN RD110x1/4"	F poklopac	Inox
FOOD DIN RD130x1/4"	F poklopac	Inox



Napomena: Ovi priključci po DIN standardu nisu kompatibilni sa priključcima po SMS standardu jer se osim po veličini oblog navoja RD razlikuju i po načinu nalijeganja kontaktnih površina:

- Po DIN standardu priključci sa holender maticom imaju glavu sa koničnom naliježnom površinom, a priključci sa vanjskim navojem imaju na dnu unutarnjeg konusa ugrađenu U brtvu od EPDM gume. Ovi su priključci predviđeni za radni tlak do 40 bara.
- Po SMS standardu priključci sa holender maticom imaju glavu sa ravnom naliježnom površinom, a priključci sa vanjskim navojem imaju na ravnom čelu ugrađenu kvadratnu brtvu od EPDM gume. Ovi su priključci predviđeni za radni tlak do 6 bara.