



Adaptador E.R. X Rosca Interna

Aplicação: para saída de válvula ou tubulações que necessitem de conexões E.R.
Padronização: Petrobrás N-1268/COPENE PN-68.04

Código	Ø E.R.	Ø Rosca	Rosca Interna	Peso (Kg)	Aplicação
AD102	1.1/2"	1.1/2"	NSFHT 9 f.p.p.	0,52	Industrial
AD104	1.1/2"	1.1/2"	BSP 11 f.p.p.	0,52	Industrial
AD106	1.1/2"	2"	BSP 11 f.p.p.	0,55	Industrial
AD108	1.1/2"	2.1/2"	NBR 5667 5 f.p.p.	0,60	Industrial
AD110	1.1/2"	1.1/2"	NSFHT 9 f.p.p.	0,80	Petrobrás
AD112	1.1/2"	1.1/2"	NPT 11,5 f.p.p.	0,80	Petrobrás
AD114	1.1/2"	1.1/2"	BSP 11 f.p.p.	0,80	Petrobrás
AD116	2.1/2"	2.1/2"	NBR 5667 5 f.p.p.	0,80	Industrial
AD118	2.1/2"	2.1/2"	NSFHT 7,5 f.p.p.	0,77	Industrial
AD120	2.1/2"	2.1/2"	BSP 11 f.p.p.	1,05	Industrial
AD124	2.1/2"	2.1/2"	NSFHT 7,5 f.p.p.	1,20	Petrobrás
AD128	2.1/2"	2.1/2"	NPT 8 f.p.p.	1,16	Petrobrás
AD130	2.1/2"	2"	BSP 11 f.p.p.	0,82	Industrial
AD132	2.1/2"	1.1/2"	BSP 11 f.p.p.	0,92	Industrial
AD134	4"	4"	NSFHT 4 f.p.p.	2,48	Petrobrás
AD136	4"	4"	BSP 11 f.p.p.	2,48	Petrobrás
AD138	4"	5"	NSFHT 4 f.p.p.	3,00	Petrobrás
AD140	4"	4"	NPT 8 f.p.p.	2,48	Petrobrás
AD142	4"	6"	NSFHT 4 f.p.p.	4,20	Industrial

PARTE	MATERIAL
01	Adaptador E.R. x rosca interna em Latão C-85700
02	Guarnição em Borracha SBR 70
03	Anel de encosto em Borracha SBR 70

