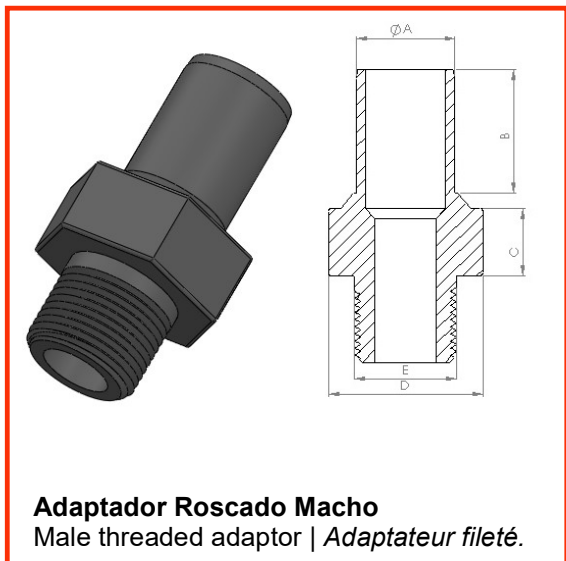


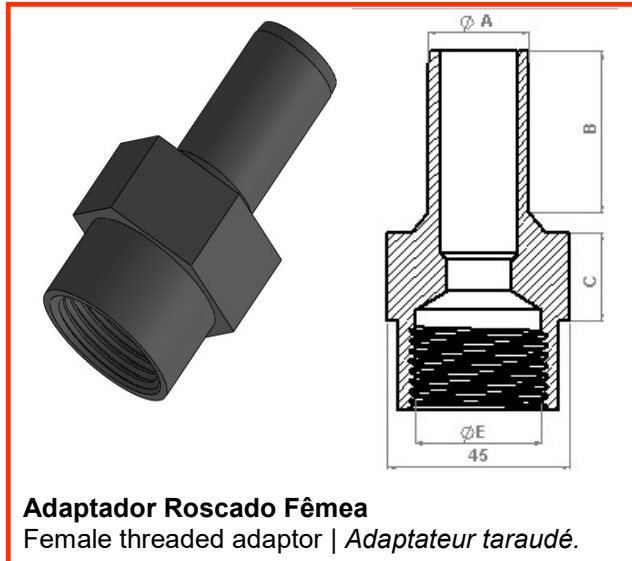


Adaptador roscado PEAD

HDPE threaded adaptor
Adaptateur fileté en HDPE



Adaptador Roscado Macho
Male threaded adaptor | Adaptateur fileté.



Adaptador Roscado Fêmea
Female threaded adaptor | Adaptateur taraudé.

DN A (mm)	DN (E) (BSP)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
20	1/2 "	38	21	40
25	3/4 "	40	22	45
32	1 "	42	22	50
40	1 1/4 "	49	22	60
50	1 1/2 "	65	29	75
63	2 "	65	29	85

Adaptadores roscados totalmente em PEAD para a ligação do tubo de PE com acessórios roscados, nomeadamente, válvulas. As vantagens deste novo produto em contraponto com a gama existente no mercado (transições em latão) é que, para além de garantir com elevada eficiência os requisitos destas na aplicação em sistemas de condução de fluidos sobre pressão, este novo produto tem outras vantagens desde logo a inexistência de uma transição entre materiais pois todo o seu corpo é PEAD consistindo assim num adaptador e não numa transição, garante uma perfeita harmonização com a tubagem pois todo o seu corpo é PE100. Garante uma perfeita soldabilidade ao tubo, possui um peso reduzido, total resistência à corrosão para a vida. Esta nossa nova gama de acessórios cumpre todos requisitos da norma Europeia EN12201-3.

Threaded adaptors totally made in HDPE to connect PE pipe to any threaded fitting, namely valves. The advantages that this new product has comparing with the existing range (brass transitions) are not only that the product fulfils with high performance the requirements for the use in pressure pipe systems. This new product has several other advantages first of all a non-existence of a transition between materials as all of it is made of HDPE consisting in an adaptor not a transition, ensures a perfect harmonization with the pipes being entirely made in PE100 ensures a perfect weldability with the pipe, reduced weight, total resistance to corrosion for life. This new range of fittings fulfils all requirements on the European standard EN12201-3.

Adaptateurs filetés entièrement fabriquées en PEHD pour raccorder un tuyau PE à tout raccord fileté, à savoir vannes. Les avantages que ce nouveau produit, a comparant avec la gamme existante (transitions en laiton), ne sont pas seulement que le produit est conforme avec la haute performance les conditions requises pour l'utilisation dans les systèmes de tuyaux de pression. Ce nouveau produit a plusieurs autres avantages d'abord un non-existence de une transition entre les matériaux que tout cela est fait de PEHD consistant en un adaptateur non une transition Assure une harmonisation parfaite avec les tuyaux étant entièrement fabriqué en PE100. Assure une soudabilité parfaite avec le tuyau, un poids réduit, une résistance totale à la corrosion pour la vie. Cette nouvelle gamme de raccords remplit toutes les exigences sur la norme européenne EN 12201-3.



Zona Industrial Maia I, Sector VI,
Rua Domingos Ferreira da Costa, Lote 5, 6 e 7.
Apartado 6162—Tecmaia.
4476-908 Maia
T. 229442144 | F. 219412303 | @: comercial@gastrade.pt
www.gastrade.pt

