Art. 641



Raccord fonte malléable à compression Adaptateur fileté

CONDITIONS D'UTILISATION

Fluide: Eau, air comprimé, huiles, hydrocarbures. Pression: PN 16 bar sauf PN 8 bar pour air comprimé.

Températures : 0°C / +80°C.



Conçus pour raccorder ou réparer les tubes en acier EN 10255 et PEHD. Embout fileté conique R selon norme ISO 7-1 (BSPT).



Corps et écrou en fonte malléable EN-GJMB-350-10 / EN-GJMB-300-6 galvanisée. Joint NBR.

Bague crantée de compression en acier galvanisé.

Rondelle en acier galvanisé.

DIMENSIONS

DN	R	Pour Ø tube		Δ.	В	С	_	Insertion	
		acier	PE	Α	D	ľ	D	min.	max.
15	1/2"	21.3	20	65	49	13	41	22	42
20	3/4"	26.9	25	72	56	17	48	22	45
25	1"	33.7	32	75	60	19	55	24	46
32	1"1/4	42.4	40	85	68	21	67	24	53
40	1"1/2	48.3	50	90	73	20	73	24	56
50	2"	60.3	63	114	83	27	91	30	70

DN	R	Pour Ø tube		Α	В	С	D	Insertion	
		acier	PE	A	Ь	C	U	min.	max.
65	2"1/2	76.1	75	150	125	30	150	45	90
80	3"	88.9	90	175	140	30	160	50	110





