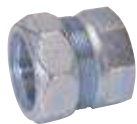


POUR TUBES EN ACIER

Norme DIN EN 10255 (anciennement norme DIN2440 / 2441), norme DIN 2442 et norme DIN 2448 / DIN 2458, série 1, ISO 65

**MATIÈRES TRANSPORTÉES** Eau, air comprimé, mazout jusqu'à 2" (selon réglementation)  
**TEMPÉRATURES** Eau potable: jusqu'à 25°C; eau de chauffage: jusqu'à 80°C; huile: 40°C



**SÉRIE 150**  
21,3 mm – 60,3 mm

**PRESSIION DE SERVICE:**  
Eau PN 10 (jusqu'à 3/4"), et  
PN 16 (à partir de 1"), air comprimé PN 12,5, huile PN 6

**CERTIFICATS:**  
Eau: W534, DVGW : DW-8511AU2216; VdS (sprinlage) à partir de DN 25 ; mazout : Autorisation de contrôle DIBT, homologation -N° Z-38.4-212



**SÉRIE 220**  
76,1 mm

**PRESSIION DE SERVICE:**  
Eau PN 16, air comprimé PN 10

**CERTIFICATS:**  
Eau: W534, DVGW : DW-8511AU2217 ; VdS (sprinlage)

POUR TUBES EN ACIER NOIR

Norme DIN EN 10220, séries 2 et 3



**SÉRIE 220**  
70 mm

**MATIÈRES TRANSPORTÉES:**  
Eau, air comprimé

**TEMPÉRATURES:**  
Eau de chauffage : jusqu'à 80°C ; huile : 40°C

**PRESSIION DE SERVICE:**  
Eau PN 6, air comprimé PN 10

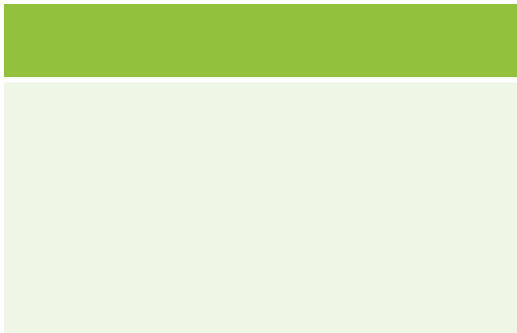
DN	Ø EXTÉRIEUR TUBE [ MM ]	RÉFÉRENCE
65	70,0	<b>02.220.07.70</b>

POUR TUBES PE

SUR DEMANDE

PE 80, PE 100, Tube PE-Xa selon DVGW – feuille GW 355 A2/A3 norme DIN 8074/75 et norme DIN 16893

L'utilisation de renfort est préconisée. Le raccord étant livré sans renfort, pensez à compléter votre commande avec la référence renfort adaptée au diamètre (p. 31).

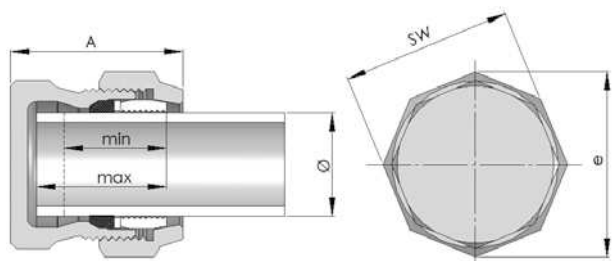


DIMENSIONS ET POIDS

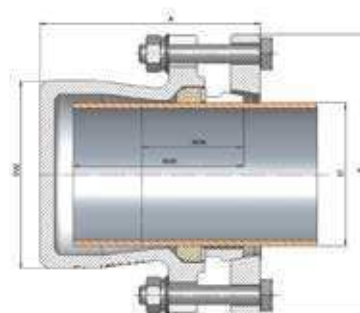
DN	TUBE ACIER		TUBE ACIER NOIR		TUBE PE		LONGUEUR ~ A [ MM ]	OUVERTURE DE CLÉ ~SW [ MM ]	SURANGLE ~ E [ MM ]	PROFONDEUR EMBROCHABLE	
	Ø EXTÉRIEUR TUBE [ MM ]	POIDS [ KG ]	Ø EXTÉRIEUR TUBE [ MM ]	POIDS [ KG ]	Ø EXTÉRIEUR TUBE [ MM ]	POIDS [ KG ]				MIN. [ MM ]	MAX. [ MM ]
15	21,3	0,2			20,0	0,2	51	41	44	30	40
20	26,9	0,4			25,0	0,4	53	50	54	30	40
25	33,7	0,5			32,0	0,5	55	55	60	35	40
32	42,4	0,8			40,0	0,7	61	70	76	40	45
40	48,3	0,9			50,0	0,9	63	75	81	40	50
50	60,3	1,3			63,0	1,3	72	90	97	40	55
65	76,1	3,1	70,0	3,1			118	100	150	50	90

DIMENSIONS POUR TUBES ACIER ET TUBES ACIER NOIR

Tubes acier 21,3 mm – 60,3 mm



Tubes acier 76,1 mm  
Tubes acier noir 70 mm



DIMENSIONS POUR TUBES PE INCLUANT LES RENFORTS

20 mm – 63 mm

