



Raccordement

SÉRIE : UL JD

Désignation

Jonction décalée U-CAN YELLOW

Caractéristiques

Accessoire à ensembles "28" pour raccordement à des tuyaux plastiques (PE / PVC / EXCEL+) de diamètres différents
Ecrous de serrage et corps à filets au pas du gaz ISO 228
Laitons non dézincifiables
Pression nominale : 16 bars



UL JD

Spécificités

Technologie U-CAN

Tableau des Caractéristiques

Repères	Références	UL JD 2520 (0.226 kg)	UL JD 3220 (0.321 kg)	UL JD 3225 (0.352 kg)	UL JD 4025 (0.414 kg)	UL JD 4032 (0.489 kg)	UL JD 5025 (0.603 kg)	UL JD 5032 (0.660 kg)	UL JD 5040 (0.700 kg)	UL JD 6340 (1.000 kg)	UL JD 6350 (1.110 kg)
Ø	Ø ext. tuyau amont (mm)	25	32	32	40	40	50	50	50	63	63
Ø	Ø ext. tuyau aval (mm)	20	20	25	25	32	25	32	40	40	50

Nomenclature (du produit type : UL JD 2520)

Désignation	Matière	Norme
Corps de raccord	Laiton CW 625N-DW	NF EN 12420, NF EN 10204
ENS U28 20RAC		
ENS U28 25RAC		

Norme(s)

Tous les matériaux en contact avec l'eau potable utilisés sont conformes à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié, ou à l'arrêté du 25 juin 2020

ACS

ACS 24 ACC NY 478