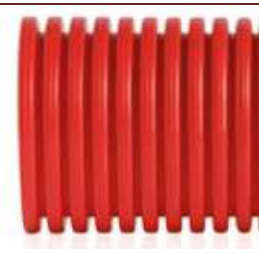




CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AISCAN DP NORMAL (BARRES)

TYPE	COMPOSITION	Ø EXT mm.	TOLERANCE mm.	Ø INT. mm.	LONG. m.	TOLER. mm.	MANCHON	ÉTIQUETTE	TUBES MALLET	N° ATTACHÉ	BARRES PALLET	RÉSISTANCE À L'IMPACT A -5°C. (J) *
DP-90	POLIOLEFINE	90	+1,7 -0	73	6	+20 -5	1	1	7	4	115	20
DP-110	“	110	+2 -0	88	6	+20 -5	1	1	5	4	76	28
DP-160	“	160	+2,9 -0	130	6	+20 -5	1	1	3	4	33	28
DP-200	“	200	+3,6 -0	164	6	+20 -5	1	1	--	--	20	40
DATE D'ÉMISSION	ÉDITION NO.	DOCUMENT NO.										
2014/05	5	EP-DBN										



CARACTÉRISTIQUES CONFORME À LA NORME IEC 61386-24

Tuyau de surface multiple (intérieur lisse et extérieur annelé)	
TYPE: N (normal)	
RÉSISTANCE À LA COMPRESSION:	>450 N
RÉSISTANCE À L'IMPACT:	normal *
RIGIDE	OUI
INFLUENCES EXTERNES:	IP54
PROPAGATEUR DE FLAMME:	OUI
COULEUR:	ORANGE

ÉLÉMENTS D'ÉTIQUETAGE

Chaque rouleau est indicative de :

Type, nominale, nombre de mètres, norme, Marquage "CE", instructions pour la manutention et l'entreposage, code à barres EAN-13, date, pas de contrôle et la ligne de fabrication.

Le tube va marquer tous les 2 mètres avec un code qui indique: marque, type, nominal et à utiliser.

ACCESORY TUBE

TYPE "AISCAN-MP"

- COPIES NON CONTRÔLÉES. CES INFORMATIONS PEUVENT ÊTRE MODIFIÉES PAR AISCAN SANS PRÉAVIS -