



Description

- Matière : **Acier zingué** simple agrafage
- IP 40 : protection suivant NF EN 60529
- Conduit normalisé NFC 68-109
NF USE MSB 7 P (Métallique Souple Blindé)
7 : résistance aux chocs
P : non propagateur de la flamme
- Résistance à l'écrasement : $D \leq 25\%$ avec 1250N
- Résistance à la traction : 900 N

Description

- Material : **zinc strip spiral wound**
- IP 40 : protection in accordance with NF EN 60529
- Standard NFC 68-109
NF USE MSB 7 P
- Compression strength : $D \leq 25\%$ with 1250 N
- Tensile strength : 900N

Repère conduit	7	9	11	13	16	21	29	36	48	3"	4"
CODE / CODE	300700	300900	301100	301300	301600	302100	302900	303600	304800	305300	305400
Ø extérieur / outdoor	13	15	18	20	22	28	37	47	60	81	107
Ø intérieur / indoor	10	11	15	17	18	24	32	41	54	75	100
Rayon de courbure / Bending radius		46	56	61	68	85	110	140	180	325	425



Description

- Matière : **Acier inox 304 L**
- IP 40 : protection suivant NF EN 60529
- Conduit normalisé NFC 68-109
NF USE MSB 7 P (Métallique Souple Blindé)
7 : résistance aux chocs
P : non propagateur de la flamme
- Résistance à l'écrasement : $D \leq 25\%$ avec 1250N
- Résistance à la traction : 900 N

Description

- Material : **stainless steel 304 L**
- IP 40 : protection in accordance with NF EN 60529
- Standard NFC 68-109
NF USE MSB 7 P
- Compression strength : $D \leq 25\%$ with 1250 N
- Tensile strength : 900N

Repère conduit	7	9	11	13	16	21	29	36	48	3"	4"
CODE / CODE	300709	300909	301109	301309	301609	302109	302909	303609	304809	305309	305409
Ø extérieur / outdoor	13	15	18	20	22	28	37	47	60	81	107
Ø intérieur / indoor	10	11	15	17	18	24	32	41	54	75	100
Rayon de courbure / Bending radius		46	56	61	68	85	110	140	180	325	425



Description

- Matière : **Laiton nickelé**
- IP 40 : protection suivant NF EN 60529 (couple conduit/raccord)
- IP 40 : avec joint plat sur le filetage de queue
- Continuité de masse
- Raccordement par filetage électrique Pg

Description

- Material : **Nickel plated brass**
- IP 40 : Certified conduit NF EN 60529
- IP 40 : with flat sealing washer on entry thread
- Bonding on armour
- Pg electrical thread

Repère conduit	7	9	11	13	16	21	29	36	48
Filetage Pg / Pg Thread	7	9	11	13	16	21	29	36	48 NFC
CODE / CODE	630704	630904	631104	631304	631604	632104	632904	633604	634804
A (mm) \varnothing	16	19	22	24	28	34	42	54	67
B (mm) \varnothing	17	20	24	26	28	36	45	56	70
E (mm)	4	5	6	6	6	7	8	8	10
L (mm)	12,5	13	14	14	14	11,5	19	20	26

