Enrouleurs TecStar X2 / ProPower Z2 / Z4



TecStar X2 - Enrouleurs de câble professionnels IP 44

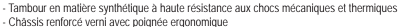


- Tambour en matière synthétique à haute résistance aux chocs mécaniques et thermiques
- Châssis tubulaire zinqué avec poignée ergonomique
- 3 Prises de courant NF, étanches IP 44 à clapet avec éclipses de protection
- Protection contre les surchauffes par disjoncteur thermique à réarmement sécurisé
- Câble néoprène étanche résistant aux UV et à l'écrasement. Reste souple jusqu'a -30°C
- Avec guide câble

-	Ø mm	Réf.	Qté/Pal.
50 m H05RR-F 3G1,5 *	285	810125	64
33 m K35 AT-N07 V3V3-F 3G2,5 *	285	810139	64
25 m H07RN-F 3G1,5 *	230	810128	80
40 m H07RN-F 3G1,5 *	285	810129	64
50 m H07RN-F 3G1,5 *	320	820125	48
25 m H07RN-F 3G2,5	285	810132	64
33 m H07RN-F 3G2,5	285	810133	64
40 m H07RN-F 3G2,5	320	820124	48

ProPower Z2 - Enrouleurs de câble prof. IP 44 - Chassis renforcé





- 3 prises de courant industrielles NF étanches IP 44 à clapet avec éclipses de protection

- Protection contre les surchauffes par disjoncteur Thermique à réarmement sécurisé

- Câble néoprène ou polyurethane étanche résistant aux UV et à l'écrasement. Reste souple jusqu'a -30°C

- Avec guide câble

- Avec guide cable	Ø mm	Réf.	Qté/Pal.
25 m H07RN-F 3G1,5 *	285	810628	64
50 m H07RN-F 3G1,5 *	320	820625	48
25 m H07RN -F 3G2,5	285	810632	64
33 m H07RN-F 3G2,5	285	810623	64
40 m H07RN-F 3G2,5	320	820624	48
25 m H07BQ-F 3G2,5	285	810636	64
50 m H07BQ-F 3G1,5 *	320	820645	48
40 m H07BQ-F 3G2,5	320	820644	48

ProPower Z4 - Enrouleur de câble à tambour en caoutchouc IP 44



- Tambour en caoutchouc à haute résistance aux chocs mécaniques et thermiques, résistance à l'huile aux graisses et aux hydrocarbures
- Châssis renforcé verni avec poignée ergonomique
- 3 prises de courant industrielles NF étanches IP 44, à clapet avec éclipses de protection
- Protection contre les surchauffes par disjoncteur thermique à réarmement sécurisé
- Câble néoprène étanche résistant aux UV et à l'écrasement. Reste souple jusqu'a -30°C
- Avec quide câble

	mm و	Ref.	Qte/Pal.
25 m H07RN-F 3G2,5	285	820657	48

Securité Utilisation CE





