

Mehrfachdichteinsatz für Euro-Top / Multiple Sealing for Euro-Top

Material Evoprene

Einsatztemperatur -30°C bis +100°C

Hinweis Ermöglicht die Einführung mehrerer Leitungen durch eine Verschraubung.

Material Evoprene

Operating Temperature -30°C to +100°C

Note Enables the insertion of several cables through one cable gland.

Zulassungen / Approvals



Artikel Article	Dichteinsatz-Bohrungen Hole per Sealing (mm)	Ersetzt Standard-Klemmbereich Replaced Standard Clamping Range (mm)		D (mm)	H (mm)	VPE PU
		≥	≤			
05609430	4 x 3.0	4.0	8.0	10.6	7.5	lose / loose
05609230	2 x 3.0	4.0	8.0	10.6	7.5	lose / loose
05609320	3 x 2.0	4.0	8.0	10.6	7.5	lose / loose
05609420	4 x 2.0	4.0	8.0	10.6	7.5	lose / loose
05611245	2 x 4.5	5.0	10.0	13.3	8.5	lose / loose
05611240	2 x 4.0	5.0	10.0	13.3	8.5	lose / loose
05611340	3 x 4.0	5.0	10.0	13.3	8.5	lose / loose
05611350	3 x 5.0	5.0	10.0	13.3	8.5	lose / loose
05613260	2 x 6.0	6.0	12.0	15.3	8.5	lose / loose
05613340	3 x 4.0	6.0	12.0	15.3	8.5	lose / loose
05613350	3 x 5.0	6.0	12.0	15.3	8.5	lose / loose
05616240	2 x 4.0	10.0	14.0	17.4	9.0	lose / loose
05616260	2 x 6.0	10.0	14.0	17.4	9.0	lose / loose
05616340	3 x 4.0	10.0	14.0	17.4	9.0	lose / loose
05616365	3 x 6.5	10.0	14.0	17.4	9.0	lose / loose
05616450	4 x 5.0	10.0	14.0	17.4	9.0	lose / loose
05616360	3 x 6.0	10.0	14.0	17.4	9.0	lose / loose
05616540	5 x 4.0	10.0	14.0	17.4	9.0	lose / loose
05621270	2 x 7.0	13.0	18.0	22.2	11.0	lose / loose
05621280	2 x 8.0	13.0	18.0	22.2	11.0	lose / loose
05621290	2 x 9.0	13.0	18.0	22.2	11.0	lose / loose
05621370	3 x 7.0	13.0	18.0	22.2	11.0	lose / loose
05621380	3 x 8.0	13.0	18.0	22.2	11.0	lose / loose
05621470	4 x 7.0	13.0	18.0	22.2	11.0	lose / loose
05629585	5 x 8.5	18.0	25.0	29.8	13.0	lose / loose
05629850	8 x 5.0	18.0	25.0	29.8	13.0	lose / loose

Weitere Größen, Bohrungsvarianten oder Materialien auf Anfrage. / Further sizes, variations of bore and materials on request.

