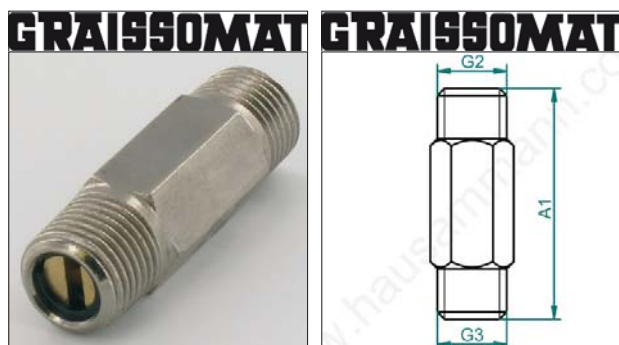


Komponenten für Oel-Zentralschmierung



Zumessventil für Einleitungsschmierung UNIFLUX

Zum Einbau in Verteiler oder direkt auf die Schmierstelle, beidseitig G 1/8 aussen, eingebautes Rückschlagventil, tropft nicht nach. Schmiert die angegebene Oel- oder Fließfettmenge, wenn die Hautleitung unter 15-50 bar Druck gesetzt wird. Beim anschließenden Entlasten auf 2.5-3.5 bar wird die Kammer erneut aufgefüllt, was je nach Viskosität 10-30 sec. braucht.

Artikel	Ausführung/Modell	G2	G3	A1	VP1	VE	VP2
74.871	Fördermenge 30 mm ³	G 1/8	G 1/8	32 mm	6.00	10	5.00
74.872	Fördermenge 60 mm ³	G 1/8	G 1/8	32 mm	6.00	10	5.00
74.873	Fördermenge 100 mm ³	G 1/8	G 1/8	32 mm	6.00	10	5.00
74.874	Fördermenge 160 mm ³	G 1/8	G 1/8	32 mm	6.00	10	5.00



Verteilerleiste

Aus ALU mit seitlichen Abgängen ohne Anschlüsse.

Für Oel und Fließfett bis 50 bar.
(Druckluft bis 15 bar).

Artikel	Ausführung/Modell	G2	G3	A1	VP1	VE	VP2
74.810	1 seitlicher Ausgang G 1/8	G 1/8	G 1/8	40 mm	8.52	10	7.24
74.811	2 seitliche Abgänge G 1/8	G 1/8	G 1/8	61 mm	9.14	10	7.77
74.812	3 seitliche Abgänge G 1/8	G 1/8	G 1/8	82 mm	11.50	10	9.78
74.813	4 seitliche Abgänge G 1/8	G 1/8	G 1/8	103 mm	13.04	10	11.10
74.814	5 seitliche Abgänge G 1/8	G 1/8	G 1/8	124 mm	14.99	10	12.75
74.815	6 seitliche Abgänge G 1/8	G 1/8	G 1/8	145 mm	16.84	10	14.30



Hauptlütungsverteiler-T

Alu Block mit Befestigungslöchern, für Oel und Fließfett bis 50 bar, mit 3 Steckverbindungen 6 mm.

Artikel	Ausführung/Modell	A1	VP1
74.819	Hauptleitungs-Verteiler-T	3 x Ø 6 mm Alu	9.20