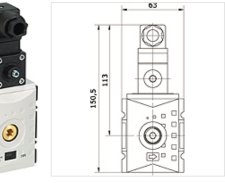
K-VERTEILER 3-FACH HANSA PROVerteiler 3-fach mit Druckschalter, HANSA PRO



Eigenschaften					
Medientemperatur	-10 °C bis +50 °C				
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +50 °C				
Medien	Druckluft				
Befestigungsart	Befestigungssatz, Leitungs- oder Wandmontage				
Einbaulage	beliebig				
Einstellbereich	0,3 - 2 bar				
Nenndurchfluss G 1/2	11.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)				
Nenndurchfluss G 3/8	7.250 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)				
Nenndurchfluss hinten (P – E)	2.250 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)				
Nenndurchfluss oben (P - D)	2.250 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)				
Nenndurchfluss unten (P – B)	5.500 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)				
Nnenndurchfluss vorne (P - C)	2.250 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)				
PE max 11	16 bar				
Gehäuse	PA66				





Artikel									
Bezeichnung	Anschluss P + A	Anschluss B	Anschluss C	Anschluss D	Anschluss E	Berstdruck (bar)	Baugröße		
K- 07 25 22 38	G 3/8 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	5	2		
K- 07 25 22 39	G 3/8 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	10	2		
K- 07 25 22 40	G 3/8 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	20	2		
K- 07 25 22 41	G 3/8 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	25	2		
K- 07 25 22 42	G 1/2 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	5	2		
K- 07 25 22 43	G 1/2 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	10	2		
K- 07 25 22 44	G 1/2 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	20	2		
K- 07 25 22 45	G 1/2 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	25	2		