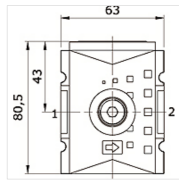
## K-VERTEILER 4-FACH HANSA PRO

Verteiler 4-fach, HANSA PRO



Eigenschaften					
Medientemperatur	-10 °C bis +50 °C				
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +50 °C				
Medien	Druckluft				
Befestigungsart	Befestigungssatz, Leitungs- oder Wandmontage				
Einbaulage	beliebig				
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	Baugröße
K- 07 25 22 46	G 3/8 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	2
K- 07 25 22 47	G 1/2 i	G 1/2 i	G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	2