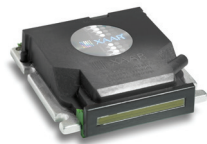


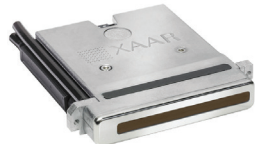
Matrice della testina di stampa Xaar

Attributi fisici	Unità	Xaar 128	Xaar 501	Xaar 502	Xaar 1003	Xaar 2002	Xaar Nitrox	Xaar Irix
Ugelli attivi	—	128	500	500	1000	2000	1000	128
Larghezza passata di stampa	mm	17.44	70.41	70.41	70.49	70.52	70.49	17
Numero di percorsi fluido	—	1	1	1	1	up to 2	1	1
Densità ugelli (ugelli per pollice)	npi	185	180	180	360	1 colore: 720 2 colori: 360	360	185
Frequenza di accensione massima (fino a) ¹	KHz	8	27	9.5	36	36	48	8.3
Velocità goccia ¹	m/s	6	7	7	6	6	6	6
Peso testina di stampa (asciutta)	g	16	208 ²	208 ²	144	445	144	15.5
Dimensioni: larghezza profondità altezza	mm	38 12 41	104 17 113 ²	104 17 113 ²	125 30 60	132 50 105	125 30 60	38 12 41
Tipi di inchiostro ¹	—	Solvente Olio	UV Olio	Solvente Olio	Solvente UV Olio	Solvente UV Olio	Solvente UV Olio	Solvente Olio
Riduci volume ¹	pL	40, 80	40	15	6, 12, 40	6, 12, 40	3, 6, 12, 40	40, 80
Modalità	—	Binario	Scala di grigi	Scala di grigi	Scala di grigi o High Laydown	Scala di grigi o High Laydown	Scala di grigi o High Laydown	Binario
Numero massimo di livelli di grigio (fino a)	—	2	6	6	8	8	8	2

¹ A seconda dell'inchiostro e della testina di stampa ² Include modulo filtro



Xaar 128



Xaar 501



Xaar 502



Xaar 1003



Xaar 2002



Xaar Nitrox



Xaar Irix