



BOMINOX
stainless steel pumps

CURVAS CARACTERÍSTICAS
PERFORMANCE CURVES

RAPIT

50 Hz

Bominox, S.A.

Ctra. de Banyoles, km 14
17844 CORNELLÀ DEL TERRI
(Girona) Spain

Tel. +34 972 595 020

Fax +34 972 595 120

E-mail: info@bominox.com

www.bominox.com

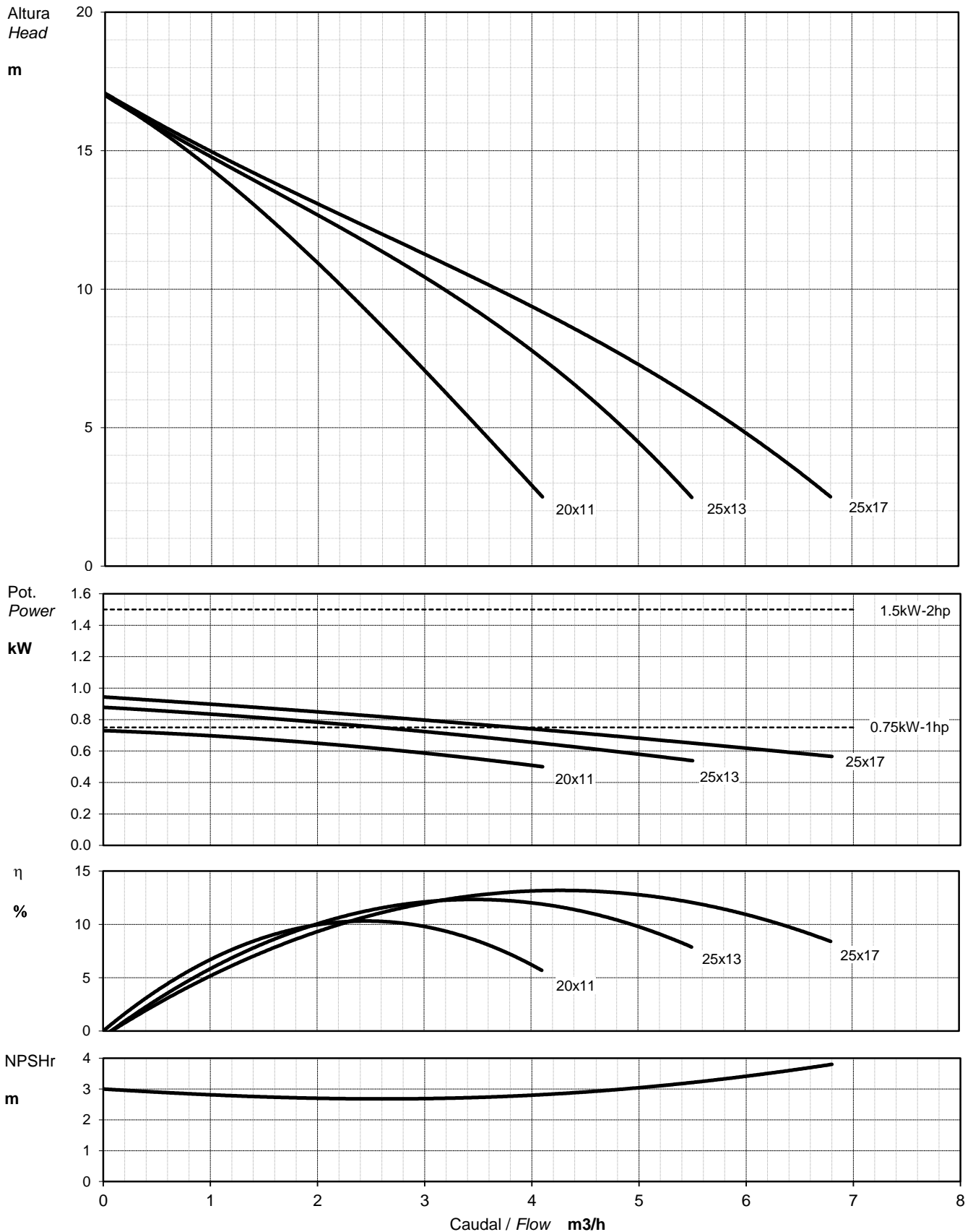


ISO 9001:2015



CURVAS CARACTERÍSTICAS / PERFORMANCE CURVES

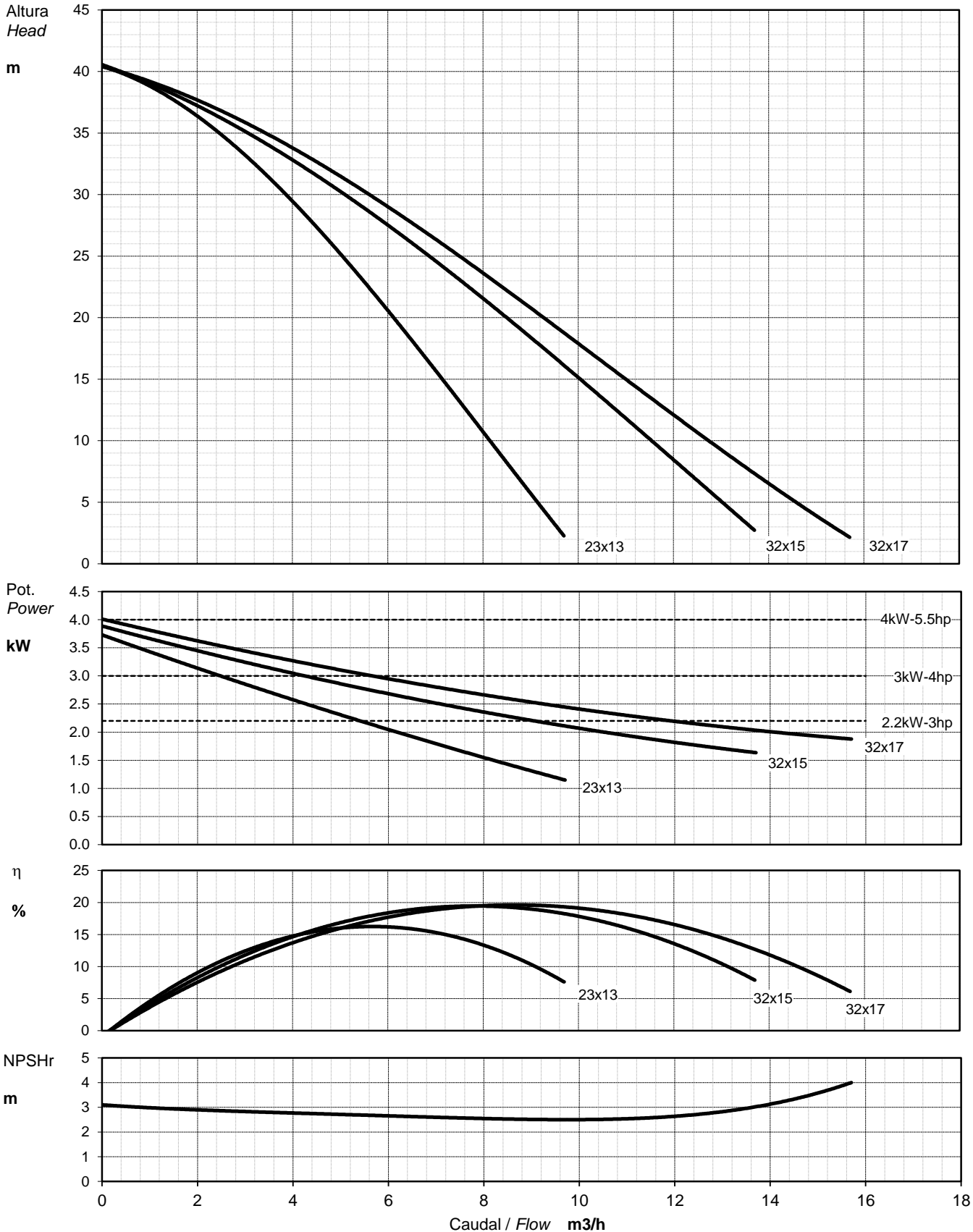
Bomba tipo / Pump type	AM-1/2	Potencia / Power	0.75-1.5 kW	1-2 hp
rpm	1450	Difusor / Diffuser (mm)	Ancho x Profundidad / Width x Depth	max 25x17 - min 20x11
Hz	50	∅ asp / ∅ inlet	DN-32	
Código / Code	CAMEV-101	∅ imp / ∅ outlet	DN-32	





CURVAS CARACTERÍSTICAS / PERFORMANCE CURVES

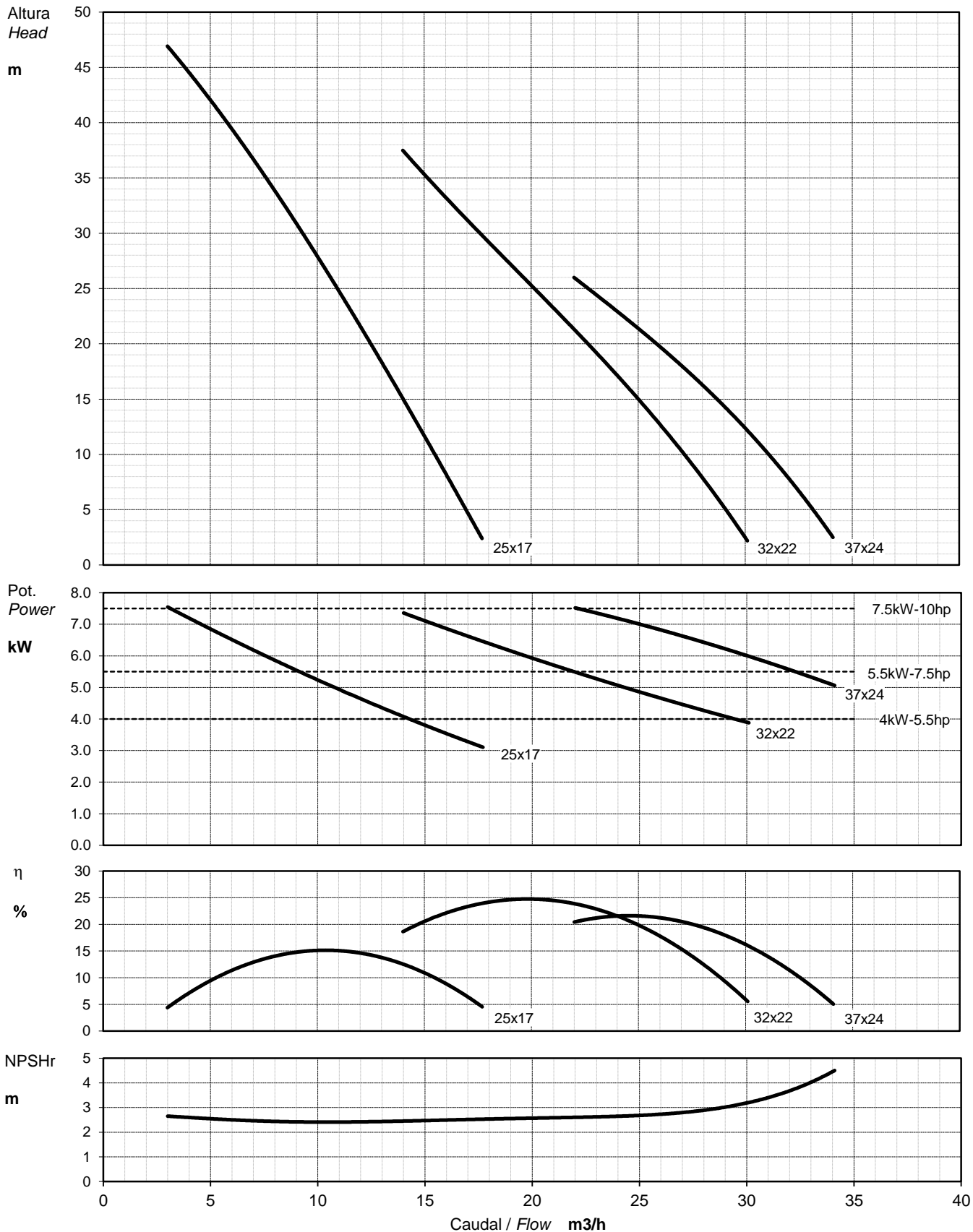
Bomba tipo / <i>Pump type</i>	AM-3/4	Potencia / <i>Power</i>	2.2-3-4 kW	3-4-5.5 hp
rpm	1450	Difusor / <i>Diffuser</i> (mm)	Ancho x Profundidad <i>/ Width x Depth</i>	max 32x17 - min 23x13
Hz	50	∅ asp / ∅ <i>inlet</i>	DN-40	
Código / <i>Code</i>	CAMEV-102	∅ imp / ∅ <i>outlet</i>	DN-40	





CURVAS CARACTERÍSTICAS / PERFORMANCE CURVES

Bomba tipo / Pump type	AM-5/6	Potencia / Power	4-5.5-7.5 kW	5.5-7.5-10 hp
rpm	1450	Difusor / Diffuser (mm)	Ancho x Profundidad / Width x Depth	max 37x24 - min 25x17
Hz	50			
Código / Code	CAMEV-103	∅ asp / ∅ inlet	DN-50	
		∅ imp / ∅ outlet	DN-50	





CURVAS CARACTERÍSTICAS / PERFORMANCE CURVES

Bomba tipo / Pump type	AM-7/8	Potencia / Power	5.5-7.5-11-15 kW	7.5-10-15-20 hp
rpm	1450	Difusor / Diffuser (mm)	Ancho x Profundidad / Width x Depth	max 40x26 - min 32x20
Hz	50	∅ asp / ∅ inlet	DN-65	
Código / Code	CAMEV-104	∅ imp / ∅ outlet		

