

DORNBRAUCHT YAMOU Mélangeur lavabo à 3 trous avec garniture d'écoulement - Soft Black

20 713 831



- saillie 125 mm
- jet circulaire enrichi en air
- hauteur de robinetterie 100 mm
- hauteur jusqu'au mousseur 85 mm
- diamètre de percement des robinets latéraux 32 mm
- diamètre de percement du bec 35 mm
- rosace Ø 60 mm
- 2x flexible de pression M 8 x 1 vissé, étanchéité contrôlée
- débit maxi. 6,8 l/min
- rosace Ø 60 mm

 Soft Black

20 713 831-69

 Chrome

20 713 831-00

DORNBRAUCHT YAMOU Mélangeur lavabo à 3 trous avec garniture d'écoulement - Soft Black

20 713 831
mm [inches]

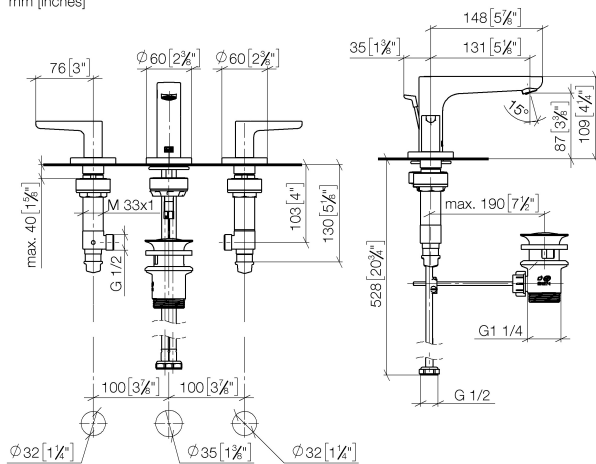
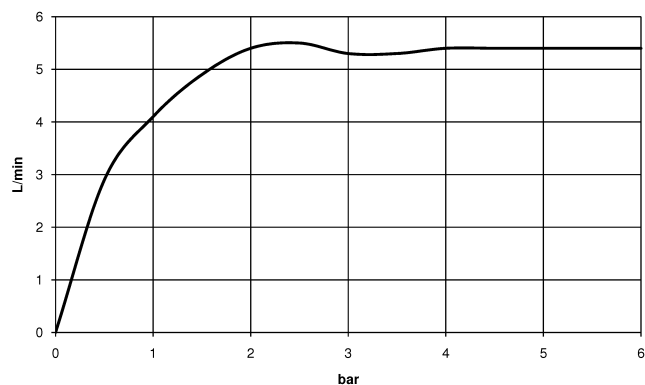


Diagramme de débit



Certificats

WRAS_2310319. AbP_10175. ACS_23 ACC NY
501.



DORNBRAUCHT YAMOU Mélangeur lavabo à 3 trous avec garniture d'écoulement - Soft Black

20 713 831

Liste des pièces de rechange

N°	Article Numéro	Désignation	Fréquence de montage	Délai de livraison
1	90 20 83 067 00-69	poignée (hot)	1	-
	La pièce de rechange ne peut plus être commandée, veuillez commander l'article de remplacement			
2	90 30 11 301 00 90	set de fixation	2	-
	La pièce de rechange ne peut plus être commandée, veuillez commander l'article de remplacement			
3	90 17 11 061 00 90	partie latérale	1	-
	La pièce de rechange ne peut plus être commandée, veuillez commander l'article de remplacement			
4	90 19 83 014 00-69	bec déverseur	1	-
	La pièce de rechange ne peut plus être commandée, veuillez commander l'article de remplacement			
5	90 30 04 114 00 90	flexible	1	-
	La pièce de rechange ne peut plus être commandée, veuillez commander l'article de remplacement			
6	90 30 11 309 00 90	set de fixation	1	-
	La pièce de rechange ne peut plus être commandée, veuillez commander l'article de remplacement			
7	90 20 83 066 00-69	poignée (cold)	1	-
	La pièce de rechange ne peut plus être commandée, veuillez commander l'article de remplacement			
8	90 17 11 060 00 90	partie latérale	1	-
	La pièce de rechange ne peut plus être commandée, veuillez commander l'article de remplacement			
9	90 11 01 200 00-69	garniture d'écoulement	1	2