

36 120 660 Version du produit jusqu'à 20/02/2020



- inverseur automatique
- plaque de recouvrement Ø 150 mm

	Chrome	36 120 660-00
	Platine brossé	36 120 660-06
	Platine	36 120 660-08
	Dark Chrome	36 120 660-19
	Light Gold	36 120 660-26
	Light Gold brossé	36 120 660-27
	Laiton brossé (Or 23cts)	36 120 660-28
	Noir mat	36 120 660-33
	Bronze brossé	36 120 660-42
	Champagne brossé (Or 22cts)	36 120 660-46
	Champagne (Or 22cts)	36 120 660-47
	Chrome brossé	36 120 660-93
	Dark Platinum brossé	36 120 660-99

Accessoires requis

	Mitigeur monocommande encastré -	35 020 970 90
	<ul style="list-style-type: none"> • profondeur de montage max. 105 mm • profondeur de montage mini. 80 mm 	

Accessoires requis

	Mitigeur monocommande encastré avec dispositif de sécurité -	35 021 970 90
	<ul style="list-style-type: none"> • profondeur de montage max. 105 mm • profondeur de montage mini. 80 mm 	

Accessoires requis

	xGRID Rail de montage 555 mm -	12 360 970 90
--	---------------------------------------	---------------

Accessoires recommandés

	xGRID Jeu de fixation pour l'intégration dans la construction sèche -	12 340 970 90
--	--	---------------

36 120 660 Version du produit jusqu'à 20/02/2020

mm [inches]

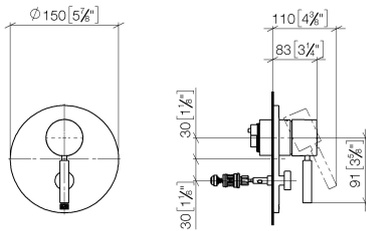
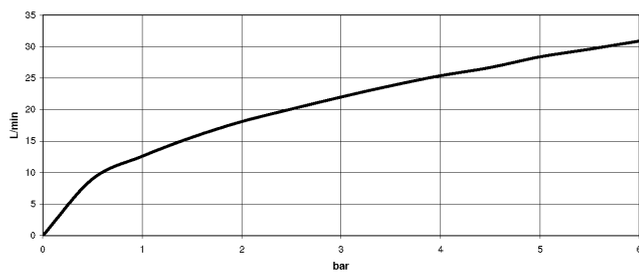


Diagramme de débit



Codes & Standards

DIN 4109

EN 817

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen



Mitigeur monocommande encastré avec inverseur - Chrome

SERIES SPECIFIC

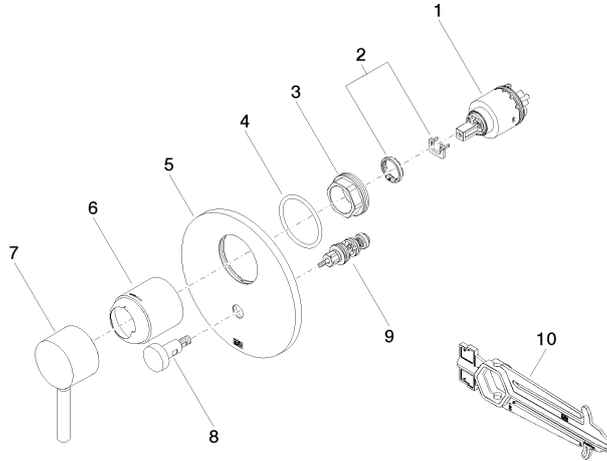
36 120 660 Version du produit jusqu'à 20/02/2020

Certificats et durabilité

DVGW_DW-
6512DN0

LGA_19

WRAS_2207



Liste des pièces de rechange

N°	Article Numéro	Désignation	Fréquence de montage	Délai de livraison
2	04 28 10 149 00 90	accessoires	1,00	2
5	09 11 02 261-00	plaque	1,00	10
9	90 21 34 081 00 90	inverseur	1,00	2
7	90 20 66 004 00-00	poignée	1,00	10
1	90 15 05 038 00 90	cartouche	1,00	60
4	09 14 10 084 90	joint	1,00	2
8	90 31 09 139 00-00	tige	1,00	10
3	09 24 04 448 90	écrou	1,00	2
6	09 11 02 260-00	douille	1,00	10
10	90 30 09 064 00 90	clé à écrou	1,00	2