



N1 FILTEREINTRITT
FILTERINLET
ENTRÉE DE FILTRE

N2 FILTERAUSTRITT
FILTEROUTLET
SORTIE DU FILTRE

N1/N2 NACH DIN2501PN40 GEBOHRT
N1/N2 DRILLED ACC. TO DN2501 PN40
N1/N2 PERCÉE D'APRÈS DIN2501PN40

BEI KORBSIEB DURCHFLUSS ENTGEGENGESETZT
WITH BASKET ELEMENTS FLOW IN OPOSITE DIRECTION
AVEC DES PANIERS À CORBEILLE LE PASSAGE
EST EN SENS CONTRAIRE

RE ENTLÜFTUNG G1/4
AIR ESCAPE
DÉSAÉRATION

RS ENTLERUNG G1
DRAIN
VIDANGE

S SIEBAUSBAU
DISMOUNTING OF THE FILTER ELEMENT
DÉMONTAGE DU PANIER

GEHÄUSE AUS EN-GJS-40015
HOUSING OF CAST IRON WITH SPHEROIDAL
CORPS EN FONTE SPHÉROLITIQUE

ALLGEMEINTOLERANZEN DIN ISO 2768-v
TOLERANCE DIN ISO2768-v
TOLÉRANCE DIN ISO2768-v

AUF WUNSCH , ON REQUEST , SUR DEMANDE

POS.1 DIFFERENZDRUCKANZEIGER
DIFFERENCE PRESSURE INDICATOR
INDICATEUR DE DIFFERENCÉ DE PRESSION

BESTELLBEISPIEL
ORDERING EXAMPLE
EXEMPLE DE COMMANDE

TYP	øG	Q	DN
1.14.2	110	210	40

øG	Q	DN N1/N2	PN/ 120°C	A	øB	C	øD	E	S	VOL. L	KG
90	95	25	40	200 +3	118	230	65	55	170	0.9	8
	145	32				265		60	220	1.2	9.5
110	210	40	40	250 +3	142	350	85	75	300	2.3	13.5
	260	50		260 +3		400		350	2.7	16.5	

SUBJECT TO ALTERATIONS

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN!

MODIFICATIONS RÉSERVÉES

SINGLE FILTER

EINFACHFILTER 1.14.2

FILTRE SIMPLE