



N1 FILTEREINTRITT
 FILTERINLET
 ENTRÉE DE FILTRE

N2 FILTERAUSTRITT
 FILTEROUTLET
 SORTIE DU FILTRE

RE ENTLÜFTUNG G1/4
 AIR ESCAPE
 DÉSAÉRATION

RS ENTLEERUNG G1
 DRAIN
 VIDANGE

S SIEBAUSBAU
 DISMOUNTING OF THE FILTER ELEMENT
 DÉMONTAGE DU PANIER

GEHÄUSE AUS CrNi-STAHL GESCHWEISST
 HOUSING OF STAINLESS STEEL WELDED
 CORPS EN ACIER AU INOX SOUDÉ

SCHWEISSTOLERANZEN EN ISO 13920-C
 TOLERANCE EN ISO 13920-C
 TOLÉRANCE EN ISO 13920-C

X= A + 2xHÖHE DER GEWÜNSCHTEN ANSCHLUSSFLANSCH
 A + 2xHEIGHT OF THE WANTED CONNECTING FLANGE
 A + 2xHAUTEUR DES BRIDES DÉSIRÉES

AUF WUNSCH . ON REQUEST . SUR DEMANDE

HÖHERE BETRIEBSDRÜCKE
 HIGHER WORKING PRESSURE
 PRESSION DE SERVICE ÉLEVÉES

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

BESTELLBEISPIEL

ORDERING EXAMPLE
 EXEMPLE DE COMMANDE

TYP

1.58.1

$\varnothing G$

160

Q

500

DN

80

PN

16

$\varnothing G$	Q	DN N1/N2	PN/ 120°C	A	$\varnothing B$	C	E	F	H	N	O	P	S	T	$\square U$	$\varnothing Z$	KG	VOL. L														
160	500	65	16	310	235	881	310	370	1021	176	236	320	600	15	60	18	65	17														
		100											850				75	22														
	750	80				943			350				395				1083	219	329	560	600	20	110	23	105	45						
		100																							1200	125	60					
270	500	100	16	400	340	943	350	395	1083	219	329	560	600	20	110	23	105	45														
		125											1200				850	125	60													
	750	100				1060			420											470	1200	314	424	560	600	20	110	23	170	85		
		125											1313				850	190	110													
420	750	200	10	590	510	1400	500	570		1540	383	493		560	850	20					110				23				230	155		
		250											150				190	110														
520	750	250							10										695	610		1500	550	670		1640	492	602	560	850	20	110
		300											1313				850	190														

SUBJECT TO ALTERATIONS

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN!

MODIFICATIONS RESERVEES

SINGLE FILTER

EINFACHFILTER 1.58.1

FILTRE SIMPLE