

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPECIFICHE TECNICHE

TECHNISCHE DATEN

VÁLVULA DOBLE SIFÓN | BONDE À DOUBLE SIPHON

DOUBLE SIPHON DRAIN | VALVOLA A DOPPIO SIFONE | DOPPELSIPHON-ABLAUF

ES	FILTRO CABELLO
FR	PANIER POUR CHEVEUX
EN	HAIR FILTER
IT	FILTRO CAPELLI
DK	HAARFILTER



ES	VASO SIFÓNICO
FR	SIPHON
EN	SIPHONIC CUP
IT	SIFONE
DK	SIPHONBECHER



ES	TORNILLOS INOXIDABLES
FR	VIS ACIER INOXYDABLE
EN	STAINLESS STEEL SCREWS
IT	VITI IN ACCIAIO INOSSIDABILE
DK	ROSTFREIE SCHRAUBEN



ES	BRIDA DE PVC
FR	BRIDE EN PVC
EN	PVC FLANGE
IT	FLANGIA IN PVC
DK	FLANSCH AUS PVC



ES	JUNTA DE CAUCHO
FR	CONSEIL EN CAOUTCHOUC
EN	RUBBER BOARD
IT	SCHEDA DI GOMMA
DK	GUMMI-DICHTUNG



ES	CUERPO VÁLVULA
FR	CORPS DE BONDE
EN	DRAINS BODY
IT	CORPO VALVOLA
DK	VENTILGEHÄUSE



ES	TUERCA Y JUNTA
FR	ECROU ET JOINT
EN	NUT AND GASKET
IT	DADO E GUARNIZIONE
DK	MUTTER UND DICHTUNG



CAUDAL | DÉBIT | FLOW | FLUSSO | DURCHFLOSSMENGE

ES	CON 15 MM DE AGUA: 60L/MIN
FR	AVEC 15 MM. D'EAU: 60L/MIN
EN	WITH 15 MM. WATER: 60L/MIN
IT	CON 15 MM. DI ACQUA: 60L/MIN
DK	BEI 15 MM WASSER: 60L/MIN

TEMP. MAX. 100°C

CE

EN 1253-1:2014

EN 1253-2:2014

