



SERIE RF BP

- **SPEZIALGEHÄUSE MIT VERNICKELTEM MESSINGKOPF FÜR HOHE DURCHFLUSSRATEN**
- **SPECIFIC HOUSINGS, FOR HIGH FLOW, WITH NICKEL-PLATED BRASS HEAD**
- **CORPO SPECIALE, PER ALTE PORTATE, CON TESTA IN OTTONE NICHELATO**
- **CONTENEUR SPÉCIALE, POUR GRANDS DÉBITS, AVEC TÊTE EN LAITON NICKELÉ**

Technische Daten

Technical data / Dati tecnici / Données techniques

Kopf / Head / Testa / Tête:

vernickeltes Messing / Nickel-plated brass / Ottone nichelato / Laiton nickelé

Überwurfmutter / Ring-nut / Ghiera / Bague:

vernickeltes Messing / Nickel-plated brass / Ottone nichelato / Laiton nickelé

Behälter / Bowl / Vaso / Bol:

SAN: transparent / clear transparent / trasparente / transparent

O-ring:

NBR 70SHA

Max. Betriebsdruck / Max. working pressure / Pressione max. d'esercizio / Pression max. en service:

10 bar (145 psi)

Max. Temperatur / Max. temperature / Temperatura max. / Température max.:

50° C

Modelle

Types / Tipo / Modèle

Ref.	Anschlüsse / Inlet/Outlet / Ingressi / Entrées	Diam./ Ø	Behälter / Bowl / Vaso / Bol
RF BP	vernickeltes Messing / Nickel-plated brass / Ottone nichelato / Laiton nickelé	¾" - 2" (GAS)	9¾" / SAN
RF BP	vernickeltes Messing / Nickel-plated brass / Ottone nichelato / Laiton nickelé	¾" - 2" (GAS)	20" / SAN

Abmessungen und Packdaten

Dimensions and packing / Dimensioni e imballaggio / Dimensiones et emballage

Mod.	A mm	B mm	C GAS	Packdaten / Packing / Imballaggio / Emballage	
				No.	kg/Stk.
RF BP - 9¾"	160	360	¾" - 1½"	3	4,10
RF BP - 9¾"	160	360	2"	3	3,80
RF BP - 20"	160	610	¾" - 1½"	3	5,00
RF BP - 20"	160	625	2"	3	4,70

