

# POLIETILENO

## ACCESORIO TOPE PN10 GAS - PN16 AGUA

REDUCCIÓN			CAP		
Código	Ø	P.V.R.	Código	Ø	P.V.R.
PE0050032020	32x20	Consultar	PE0053000090	90	Consultar
PE0050032025	32x25	Consultar	PE0053000110	110	Consultar
PE0050040020	40x20	Consultar	PE0053000125	125	Consultar
PE0050040025	40x25	Consultar	PE0053000140	140	Consultar
PE0050040032	40x32	Consultar	PE0053000160	160	Consultar
PE0050050025	50x25	Consultar	PE0053000180	180	Consultar
PE0050050032	50x32	Consultar	PE0053000200	200	Consultar
PE0050050040	50x40	Consultar	PE0053000225	225	Consultar
PE0050063032	63x32	Consultar	PE0053000250	250	Consultar
PE0050063040	63x40	Consultar	PE0053000315	315	Consultar
PE0050063050	63x50	Consultar			
PE0050075040	75x40	Consultar			
PE0050075063	75x63	Consultar			
PE0050090050	90x50	Consultar			
PE0050090063	90x63	Consultar			
PE0050090075	90x75	Consultar			
PE0050110063	110x63	Consultar			
PE0050110075	110x75	Consultar			
PE0050110090	110x90	Consultar			
PE0050125063	125x63	Consultar			
PE0050125075	125x75	Consultar			
PE0050125090	125x90	Consultar			
PE0050125110	125x110	Consultar			
PE0050160090	160x90	Consultar			
PE0050160110	160x110	Consultar			
PE0050160125	160x125	Consultar			
PE0050160140	160x140	Consultar			
PE0050200160	200x160	Consultar			



PE02 03/24

# POLIETILENO

## ACCESORIO TOPE PN10 GAS - PN16 AGUA

### PORTABRIDA

### BRIDA

Código	Ø	P.V.R.	Código	Ø	P.V.R.
PE0051025020	25	Consultar	PE0052025020	20	Consultar
PE0051032025	32	Consultar	PE0052032025	25	Consultar
PE0051040032	40	Consultar	PE0052040032	32	Consultar
PE0051050040	50	Consultar	PE0052050040	40	Consultar
PE0051063050	63	Consultar	PE0052063050	50	Consultar
PE0051075065	75	Consultar	PE0052075065	75	Consultar
PE0051090080	90	Consultar	PE0052090080	90	Consultar
PE0051110100	110	Consultar	PE0052110100	110	Consultar
PE0051125100	125	Consultar	PE0052125100	125	Consultar
PE0051140125	140	Consultar	PE0052140125	140	Consultar
PE0051160150	160	Consultar	PE0052160150	160	Consultar
PE0051180150	180	Consultar	PE0052180150	180	Consultar
PE0051200200	200	Consultar	PE0052200200	200	Consultar
PE0051225200		Consultar	PE0052250250	250	Consultar
PE0051250250	250	Consultar	PE0052280250	280	Consultar
PE0051280250	280	Consultar	PE0052315300	315	Consultar
PE0051315300	315	Consultar			



# POLIETILENO

## ACCESORIO TOPE PN10 GAS - PN16 AGUA

### CODO 90°

### CODO 45°

Código	Ø	P.V.R.	Código	Ø	P.V.R.
PE0054090090	90	Consultar	PE0054045090	90	Consultar
PE0054090110	110	Consultar	PE0054045110	110	Consultar
PE0054090125	125	Consultar	PE0054045125	125	Consultar
PE0054090140	140	Consultar	PE0054045140	140	Consultar
PE0054090160	160	Consultar	PE0054045160	160	Consultar
PE0054090180	180	Consultar	PE0054045180	180	Consultar
PE0054090200	200	Consultar	PE0054045200	200	Consultar
PE0054090225	225	Consultar	PE0054045225	225	Consultar
PE0054090250	250	Consultar	PE0054045250	250	Consultar
PE0054090315	315	Consultar	PE0054045315	315	Consultar



### TE

Código	Ø	P.V.R.
PE0055000090	90	Consultar
PE0055000110	110	Consultar
PE0055000125	125	Consultar
PE0055000140	140	Consultar
PE0055000160	160	Consultar
PE0055000180	180	Consultar
PE0055000200	200	Consultar
PE0055000225	225	Consultar
PE0055000250	250	Consultar
PE0055000315	315	Consultar



# POLIETILENO

## ACCESORIO TOPE PE100 SDR 17,6 PN5 GAS PN10 AGUA

REDUCCIÓN			CAP		
Código	Ø	P.V.R.	Código	Ø	P.V.R.
PE0750075040	75x40	Consultar	PE0753000090	90	Consultar
PE0750075063	75x63	Consultar	PE0753000110	110	Consultar
PE0750090050	90x50	Consultar	PE0753000125	125	Consultar
PE0750090063	90x63	Consultar	PE0753000140	140	Consultar
PE0750090075	90x75	Consultar	PE0753000160	160	Consultar
PE0750110063	110x63	Consultar	PE0753000180	180	Consultar
PE0750110075	110x75	Consultar	PE0753000200	200	Consultar
PE0750110090	110x90	Consultar	PE0753000225	225	Consultar
PE0750125063	125x63	Consultar	PE0753000250	250	Consultar
PE0750125075	125x75	Consultar	PE0753000315	315	Consultar
PE0750125090	125x90	Consultar			
PE0750125110	125x100	Consultar			
PE0750160110	160x110	Consultar			
PE0750160125	160x125	Consultar			
PE0750160140	160x140	Consultar			
PE0750200160	200x160	Consultar			
PE0750250200	250x200	Consultar			



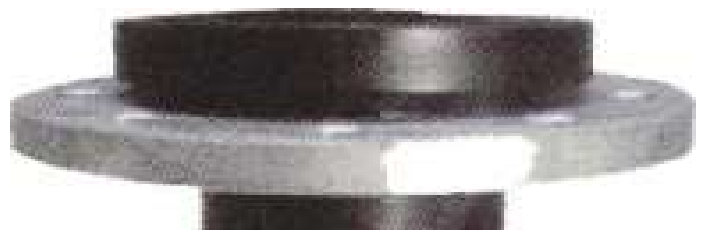
# POLIETILENO

## ACCESORIO TOPE PE100 SDR 17,6 PN5 GAS PN10 AGUA

### PORTABRIDA

### BRIDA

Código	Ø	P.V.R.	Código	Ø	P.V.R.
PE0751025020	25	Consultar	PE0052025020	DN-20 PE-25	Consultar
PE0751032025	32	Consultar	PE0052032025	DN-25 PE-32	Consultar
PE0751040032	40	Consultar	PE0052040032	DN-32 PE-40	Consultar
PE0751050040	50	Consultar	PE0052050040	DN-40 PE-50	Consultar
PE0751063050	63	Consultar	PE0052063050	DN-50 PE-63	Consultar
PE0751075065	75	Consultar	PE0052075065	DN-65 PE-75	Consultar
PE0751090080	90	Consultar	PE0052090080	DN-80 PE-90	Consultar
PE0751110100	110	Consultar	PE0052110100	DN-100 PE-110	Consultar
PE0751125100	125	Consultar	PE0052125100	DN-100 PE-125	Consultar
PE0751140125	140	Consultar	PE0052140125	DN-125 PE 140	Consultar
PE0751160150	160	Consultar	PE0052160150	DN-150 PE-160	Consultar
PE0751180150	180	Consultar	PE0052180150	DN-150 PE-180	Consultar
PE0751200200	200	Consultar	PE0052200200	DN-200 PE-200	Consultar
PE0751250250	250	Consultar	PE0052250250	DN-250 PE-250	Consultar
PE0751280250	280	Consultar	PE0052280250	DN-250 PE-280	Consultar
PE0751315300	315	Consultar	PE0052315300	DN-300 PE-315	Consultar



# POLIETILENO

## ACCESORIO TOPE PE100 SDR 17,6 PN5 GAS PN10 AGUA

### CODO 90°

### CODO 45°

Código	Ø	P.V.R.	Código	Ø	P.V.R.
PE0754090090	90	Consultar	PE0754045090	90	Consultar
PE0754090110	110	Consultar	PE0754045110	110	Consultar
PE0754090125	125	Consultar	PE0754045125	125	Consultar
PE0754090140	140	Consultar	PE0754045140	140	Consultar
PE0754090160	160	Consultar	PE0754045160	160	Consultar
PE0754090180	180	Consultar	PE0754045180	180	Consultar
PE0754090200	200	Consultar	PE0754045200	200	Consultar
PE0754090225	225	Consultar	PE0754045225	225	Consultar
PE0754090250	250	Consultar	PE0754045250	250	Consultar
PE0754090315	315	Consultar	PE0754045315	315	Consultar



### TE

Código	Ø	P.V.R.
PE0755000090	90	Consultar
PE0755000110	110	Consultar
PE0755000125	125	Consultar
PE0755000140	140	Consultar
PE0755000160	160	Consultar
PE0755000180	180	Consultar
PE0755000200	200	Consultar
PE0755000225	225	Consultar
PE0755000250	250	Consultar
PE0755000315	315	Consultar



PE02 03/24